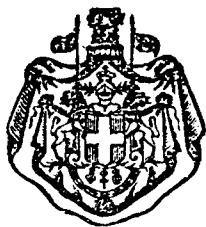


# GAZZETTA UFFICIALE



DEL REGNO D'ITALIA

ROMA — Supplemento al numero 99 — Mercoledì 28 aprile 1886.

## PARTE UFFICIALE

### NOMINE, PROMOZIONI E DISPOSIZIONI

#### Disposizioni fatte nel personale giudiziario:

Con RR. decreti dell'11 febbraio 1886:

Granata Giovanni Battista, pretore del mandamento di Siracusa, è tramutato al mandamento Borgo in Catania.  
Borghese Nicolò, pretore del mandamento di Noto, è tramutato al mandamento di Siracusa.  
Guzzanti Francesco, pretore del mandamento di Vittoria, è tramutato al mandamento di Noto.  
Accarini Italo, pretore del mandamento di Lanciano, è tramutato al mandamento di Ascoli Piceno.  
Travaglini Isidoro, pretore del mandamento di Giulianova, è tramutato al mandamento di Lanciano.  
Scoccia Alceste, pretore del mandamento di Città di Castello, è tramutato al mandamento di San Sostì.  
Mattani Leopoldo, pretore del 1° mandamento di Roma, è tramutato al mandamento di Nulvi.  
Lanzara Michele, pretore del mandamento di Sarno, è tramutato al 1° mandamento di Roma.

Con RR. decreti del 14 febbraio 1886:

De Biasi Giuseppe, pretore del mandamento di Vasto, è tramutato al mandamento di Città di Castello.  
Caristo Antonio, pretore del mandamento di San Giovanni in Fiore, è tramutato al mandamento di Mammola.  
Spilimbergo Lepido, pretore del mandamento d'Ittiri, è tramutato al mandamento di Quartu Sant'Elena.  
Stella Luigi, pretore del mandamento di Ploaghe, è tramutato al mandamento d'Ittiri.  
Angelini Alfredo, pretore del mandamento di Butera, è tramutato al mandamento di Riesi.  
Moroni Cesare, pretore del mandamento di Ciriè, è tramutato al mandamento di Lanzo Ticinese.  
Lorenzoni Francesco, pretore del mandamento di San Benigno, è tramutato al mandamento di Momo.  
Gastaldi Luigi, pretore del mandamento di Momo, è tramutato al mandamento di Ciriè.  
Folco Lodovico, pretore del mandamento di Pont Canavese, è tramutato al mandamento di Loreo.  
Bonicelli Contardo, pretore del mandamento di San Giovanni in Galdo, è tramutato al mandamento di Vinchiaturò.  
Da Rin Pio, pretore del mandamento di Loreo, è tramutato al mandamento di Santo Stefano del Comelico, lasciando quello di Monastir vacante per l'aspettativa del pretore Cipriotto Pollione.  
Aldi Bartolomeo, già pretore del mandamento di Serradifaleo, stato

sospeso dall'esercizio delle sue funzioni con Regio decreto del 9 novembre 1885, è richiamato in servizio dal 1° marzo 1886, ed è destinato al mandamento di Ploaghe.

Defferrari Francesco, già pretore del mandamento di Diano Marina, in aspettativa per motivi di salute, è confermato, a sua domanda, nell'aspettativa medesima per altri sei mesi dal 16 febbraio corrente, col godimento dello stesso assegno, conservandosi per lui vacante il mandamento di Milis.

Giannelli Salvatore, vicepretore del mandamento di Agerola, è tramutato al mandamento di Buccino.

Montali Armando, vicepretore del mandamento di Serravezza, è tramutato al mandamento di Massa.

Babbini Luigi, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento di Greve.

Marcelli Raffaello, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento di Cagli.

Rolle Giuseppe, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento Monviso in Torino.

Doro Leandro, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento di Ceneda in Vittorio.

Rutigliano Michele, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento di Terlizzi.

Franchi Giovanni Battista, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore nel mandamento Gesso in Messina.

Ciampiglia Federico, avente i requisiti di legge, è nominato vicepretore del mandamento di Agerola.

Sono accettate le dimissioni rassegnate da Parigi Andrea dall'ufficio di vicepretore del mandamento di Sarnico.

Con RR. decreti dell'11 febbraio 1886:

Gazzo Girolamo, cancelliere del tribunale di commercio in Savona, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento di quella pensione che possa spettargli in base alla legge 14 aprile 1864, num. 1731, con decorrenza dal primo marzo 1886.

Monticelli Adriano, cancelliere della pretura di Montefiascone, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'art. 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886, e gli è conferito il titolo ed il grado onorifico di cancelliere di tribunale.

Canessa Agostino, cancelliere della pretura di Voltri, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, a decorrere dal primo marzo 1886.

Finazzi Tullio, cancelliere della pretura di Venaria Reale, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Luzi Giacinto**, cancelliere già della pretura di Leonessa, sospeso dall'ufficio, condannato alla pena di tre mesi di carcere pel reato di appropriazione indebita, è destituito dalla carica.

**Fulventi Cataldo**, cancelliere della pretura di Bovino, è tramutato alla pretura di Celenza Valfortore.

**Rinaldi Francesco Antonio**, cancelliere della Pretura di Celenza Valfortore, è tramutato alla pretura di Bovino.

**Viti Luigi**, vicecancelliere della pretura del 2° mandamento di Arezzo, è nominato segretario della R. procura presso il tribunale civile e correzionale di Arezzo, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Fabrizi Luigi**, cancelliere della pretura di Leonessa, in servizio da oltre dieci anni, è in seguito di sua domanda collocato in aspettativa per motivi di salute, per mesi tre, dal 1° marzo 1886, coll'assegno pari alla metà dello stipendio.

Con decreti Ministeriali dell'11 febbraio 1886:

**Levi De Veali Amedeo**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Alessandria, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Ferrari Cassio**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Avezzano, è in seguito a sua domanda collocato a riposo ai termini dell'art. 1, lettera A, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Massarelli Vito Sante**, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Bari, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'art. 1, lettera B, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Tringali Biagio**, cancelliere della pretura di Modica, è sospeso dall'ufficio per giorni cinque, al solo effetto della privazione dello stipendio e fermo l'obbligo di prestare servizio in punizione d'aver fatto tardivamente notificare tre ordinanze in cause penali e reso necessario il rinvio dei dibattimenti.

**Biagi Giacomo**, sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Lucca, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Livorno, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Minghetti Arturo**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Firenze, è nominato vicecancelliere della pretura del 2° mandamento di Arezzo, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con decreto Ministeriale del 13 febbraio 1886:

**Gandolfo Carlo Diego**, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Novara, è nominato sostituto segretario alla procura generale presso la Corte d'appello di Genova, coll'attuale stipendio di lire 1600.

Con RR. decreti del 14 febbraio 1886:

**A Levi De Veali Amedeo**, già vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Alessandria, collocato a riposo in seguito di sua domanda, è conferito il titolo ed il grado onorifico di cancelliere di tribunale.

**Cerutti Felice**, cancelliere della pretura di Luino, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Jaccini Filippantonio**, cancelliere della pretura di Cetraro, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'art. 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Fumagalli Giuseppe**, cancelliere della pretura di Bollate, è tramutato alla pretura di Luino.

**Romersi Ercole**, vicecancelliere della pretura del 2° mandamento di Pavia, è nominato cancelliere della pretura di Bollate, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Fulcheri Domenico**, vicecancelliere della pretura di Domodossola, è nominato cancelliere della pretura di Murazzano, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Bruno Agostino**, reggente il posto di cancelliere della pretura di Borgosesia, in servizio da oltre dieci anni, è, in seguito di sua domanda, collocato in aspettativa per motivi di salute per mesi tre, dal 1° marzo 1886, coll'assegno pari alla metà dello stipendio.

**Pozzi Pietro Paolo**, reggente il posto di cancelliere della pretura di Ottone, in aspettativa per motivi di salute sino al 15 febbraio 1886, è, in seguito di sua domanda, confermato nell'aspettativa stessa per altri mesi tre, dal 16 febbraio 1886, continuando a percepire l'assegno attuale in ragione della metà dello stipendio.

Con decreti Ministeriali del 14 febbraio 1886:

**Giorgis Antonio**, vicecancelliere della pretura di Aosta, è tramutato alla pretura di Domodossola.

**Marchesotti Giovanni**, sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Milano, è nominato sostituto segretario aggiunto alla procura generale presso la Corte d'appello di Milano, coll'annuo stipendio di lire 1300.

**Pestalozza Giulio**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Milano, è nominato vicecancelliere alla pretura del 2° mandamento di Pavia, coll'annuo stipendio di lire 1300.

**Carrara Cesare**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Milano, è nominato sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Milano, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con decreti Ministeriali del 16 febbraio 1886:

**Cionini Edoardo**, vicecancelliere della sezione di Corte d'appello in Modena, è, in seguito a sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera B, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Pieri Camillo**, cancelliere della pretura di Sassa, è nominato vicecancelliere alla Corte d'appello di Aquila, coll'annuo stipendio di lire 2500.

Con decreto Ministeriale del 16 febbraio 1886:

**Di Leo Giuseppe**, cancelliere della pretura di Trapani, è nominato vicecancelliere aggiunto alla Corte d'appello di Palermo, coll'attuale stipendio di lire 1800.

Con RR. decreti del 18 febbraio 1886:

**Albergo cav. Carmine**, segretario della procura generale presso la Corte di appello di Catania, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento della pensione che possa spettargli in base alla legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Coticelli Giuseppe**, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Avellino, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento della pensione che possa spettargli ai termini della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Venturini Emanuele**, cancelliere della pretura di Massa, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento della pensione che possa spettargli in base alla legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

**Dino Guida Augusto**, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Salerno, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Avellino.

**Paturzo Vito**, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Benevento, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Salerno.

**Capochiani Francesco**, cancelliere della pretura di San Vito dei Normanni, è tramutato alla pretura di Rutigliano.

**Giaculli Michele**, vicecancelliere della pretura di Bari, nominato cancelliere della pretura di San Vito dei Normanni, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Barbadoro Vincenzo**, vicecancelliere della pretura di Sinigaglia, è nominato cancelliere della pretura di Monterubbiano, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**A Cionini Edoardo**, vicecancelliere della sezione di Corte di appello

In Modena, collocato a riposo in seguito a sua domanda, è conferito il titolo e il grado onorifico di cancelliere di Corte di appello.

Con decreti Ministeriali del 18 febbraio 1886.

- Fenga Salvatore**, vicecancelliere della pretura di Mifitello in Val di Catania, è dispensato dal servizio a datare dal 1° marzo 1886.
- Robotti Stefano**, cancelliere della pretura di Distagno, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Alessandria, coll'attuale stipendio di lire 2000.
- Borghesi Pompilio**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Ascoli Piceno, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Pesaro.
- Parmegiani Fausto**, cancelliere della pretura di Monterubbiano, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Ascoli Piceno, coll'attuale stipendio di lire 2000.
- Di Pasquale Giustino**, sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Forlì, è nominato vicecancelliere della pretura di Montorio al Vomano, coll'attuale stipendio di lire 1300.
- Cupini Samuele**, sostituto segretario aggiunto alla procura generale presso la Corte d'appello di Lucca, è nominato sostituto segretario nella stessa procura generale, coll'annuo stipendio di lire 1600.
- Michelotti Tersilio**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Lucca, è nominato sostituto segretario aggiunto alla procura generale presso la Corte d'appello di Lucca, coll'annuo stipendio di lire 1300.
- Fabiani Francesco Paolo**, vicecancelliere della pretura di Capurso, è nominato sostituto segretario aggiunto alla procura generale presso la Corte d'appello di Trani, coll'annuo stipendio di lire 1300.
- Stella Giuseppe**, vicecancelliere della pretura di Vico al Gargano, è tramutato alla pretura di Bari.
- Manigrasso Domenico**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Trani, è nominato vicecancelliere della pretura di Vico Gargano, coll'annuo stipendio di lire 1300.
- Sossi Emilio**, eleggibile agli uffici di cancelleria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Torino, è nominato vicecancelliere della pretura urbana di Torino, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con decreti Ministeriali del 20 febbraio 1886:

Sono promossi dalla 2ª alla 1ª categoria, a datare dal 1° febbraio 1886, coll'annuo stipendio di lire 3000:

- Perone Giuseppe**, vicecancelliere della Corte d'appello di Napoli.
- Betti Sosipatro**, vicecancelliere della Corte d'appello di Lucca.

È promosso dalla 3ª alla 2ª categoria, a datare dal 1° febbraio 1886, coll'annuo stipendio di lire 3500:

- Coluzzi Angelo**, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Camerino.

Sono promossi dalla 2ª alla 1ª categoria, a datare dal 1° febbraio 1886, coll'annuo stipendio di lire 2200:

- Bisaccia Luigi**, cancelliere della pretura di Sarno.
- Cosoli Leopoldo**, cancelliere della pretura di Gassino.
- Lipari Carlo**, cancelliere della pretura di Montepulciano.
- Rocca Antonio**, cancelliere della pretura Arcivescovado in Messina.
- Musci Antonio**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Bari.
- Giusti Nicola**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Taranto.
- Bonito Camillo**, cancelliere della pretura di Santa Maria Capua Vetere.
- Greco Camillo**, cancelliere della pretura di Gravina di Puglia.
- Piacentini Carlo**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Ferrara.

- Gentile Saverio**, cancelliere della pretura di Feroletto Antico.
- Petronio Giuseppe**, cancelliere della pretura di Laureana di Borella.
- Capuano Comingio**, cancelliere della pretura di Colle Sannita.
- Giordano Matteo**, cancelliere della pretura di Fondi.
- Ghisu Angelo**, cancelliere della pretura di Lanusei.
- Giorgetti Antonio**, cancelliere della pretura del 2° mandamento di Como.
- Denti Carlo**, cancelliere della pretura di Lorate Trifulzi.
- Angelini Elia**, cancelliere della pretura di Casamassima.
- Altobello Donato**, cancelliere della pretura di Larino.
- Ludovici Luigi**, cancelliere della pretura di Palena.
- Fonseca Michele**, cancelliere della pretura di Lauro.
- Boggiani Giulio**, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Bobbio, applicato al Ministero di Grazia e Giustizia.

**Piconese Luigi**, cancelliere della pretura di Monopoli.

Sono promossi dalla 3ª alla 2ª categoria, a datare dal 1° febbraio 1886, coll'annuo stipendio di lire 2000:

- Rapini Donato**, cancelliere della pretura di Buccianico.
- Barone Achille**, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Larino.
- Tolomei Amerigo**, cancelliere della pretura di Fucecchio.
- Preti Beniamino**, cancelliere della pretura di Campobello di Licata.
- Giammalva Giuseppe**, cancelliere della pretura di Chiusa Sclafani.
- Germano Salvatore**, cancelliere della pretura di Forlì.
- Balderi Tito**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Roma.
- Guerrini Alessandro**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Rovigo.
- Provitera Ferdinando**, cancelliere della pretura di Cajazzo.
- Sarti Attilio**, cancelliere della pretura del 2° mandamento di Cesena.
- Viridis Salvatore**, cancelliere della pretura di Sant'Antico.
- Marchetti Nicola**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Frosinone.
- Gandiano Gaetano**, cancelliere della pretura di Oriolo.
- Servanzi Luigi**, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Lagonegro in aspettativa per motivi di salute, continuando a percepire l'attuale assegno durante l'aspettativa.
- Cicognani Lorenzo**, cancelliere della pretura del 2° mandamento di Bologna.
- Bini Attilio**, cancelliere della pretura del 1° mandamento di Pavia.
- Lavena Carlo**, cancelliere della pretura di Corti.
- Castellina Romeo**, cancelliere della pretura di Pellegrino Parmense.
- Ragni Edoardo**, cancelliere della pretura di Piano di Sorrento.
- Monteforte Achille**, sostituto segretario alla procura generale presso la Corte d'appello di Napoli.
- Bonviveri Carlo**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Teramo.
- Magnoli Vitale**, cancelliere della pretura di Sarnico.
- Antonucci Nicola**, cancelliere della pretura di Torre Annunziata.
- Isani Giuseppe**, cancelliere della pretura di Albano.
- Sono promossi dalla 4ª alla 3ª categoria, a datare dal 1° febbraio 1886, coll'annuo stipendio di lire 1800:
- Martina Carlo**, cancelliere della pretura di Aviano.
- Cagnolati Costantino**, cancelliere della pretura di Nonantola.
- Conte Luigi**, sostituto segretario alla procura generale presso la Corte d'appello di Napoli.
- Rossi Giovanni**, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Milano.
- Castria Francesco**, cancelliere della pretura di Coprano.
- Caniga Domenico**, cancelliere della pretura di Paglieta.
- Salamitto Pietro**, cancelliere della pretura di Carrù.
- Acquarone Flaminio**, cancelliere della pretura di Bagnone.
- Liberati Diomede**, cancelliere della pretura di Magione.
- Manucci Tebaldo**, cancelliere della pretura di Bagno di Romagna.

Cotta-Morandini Rocco, segretario della R. procura presso il tribunale civile e correzionale di Vercelli.

Marzi Adriano, cancelliere della pretura di Vallecorsa.

Strocchi Guglielmo, cancelliere della pretura di Copparo.

Gambiaggio Francesco, cancelliere della pretura di Frentino.

Zoboli Ludovico, cancelliere della pretura di Rubiera.

Cavalli Giuseppe, vicecancelliere aggiunto alla sezione di Corte d'appello di Modena.

Violi Carlo, cancelliere della pretura di Vignola.

Pavia Albino, cancelliere della pretura di Reggiolo.

Mazelli Attilio, cancelliere della pretura di Montefiorino.

Bozzano Beniamino, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Conegliano.

Orlando Gaetano, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Mistretta.

Nulli Giacomo, cancelliere della pretura di Orzinuovi.

Moja Luigi, segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Pavullo.

Doria Fortunato, cancelliere della pretura di Trino.

Bruscu Vincenzo, cancelliere della pretura di Sargano.

Con RR. decreti del 21 febbraio 1886:

Bevilacqua Carlo, cancelliere della pretura di San Secondo di Pinerolo, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 16 marzo 1886.

Lopez Giovanni Battista, cancelliere della pretura di San Vito Romano, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

Scano Efsio Luigi, cancelliere della pretura di Macomer, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 16 marzo 1886.

Menafrà Michele, cancelliere della pretura di Calvello, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento della pensione che gli possa competere ai termini della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 16 marzo 1886.

Milani Enrico, laureato in legge, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Roma, è nominato reggente il posto di segretario della procura generale presso la Corte d'appello di Catania, coll'annuo stipendio di lire 2800.

Bergalli Nicolò, cancelliere del tribunale civile e correzionale di San Remo, è tramutato al tribunale di commercio di Savona.

Lui Giulio Cesare, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Cremona, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Padova.

Bruna Giovanni Battista, cancelliere della pretura del 2° mandamento di Venezia, è nominato cancelliere del tribunale civile e correzionale di Cremona, coll'annuo stipendio di lire 3000.

Marenco Giuseppe, cancelliere della pretura di Viù, è tramutato alla pretura di Venaria Reale.

Suzzara Giovanni, cancelliere della pretura di Fiano, è tramutato alla pretura di Viù.

Arbarelli Paolo, cancelliere della pretura di Cesana Torinese, è tramutato alla pretura di Borgosesia, lasciandosi vacante, per l'aspettativa di quel cancelliere Bruno Agestino, il posto di cancelliere della pretura di Fiano.

Cappo Giuseppe, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Alba, è nominato reggente il posto di cancelliere della pretura di Cesana Torinese, coll'annuo stipendio di lire 1500.

Bertuzzi Giovanni Battista, vicecancelliere della pretura del 1° mandamento di Udine, è nominato cancelliere della pretura del secondo mandamento nella stessa città, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Pozzolini Fabio, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di

Portoferraio, è nominato cancelliere della pretura del 1° mandamento di Pisa, coll'attuale stipendio di lire 2200.

Aloisi Francesco, vicecancelliere della pretura di Borgo a Mozzano, è nominato cancelliere della pretura di Serravezza, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Vargiù Cesare, cancelliere della pretura di Canicattì, è tramutato alla pretura di Orte.

Papi Pietro, cancelliere della pretura di Orte, è tramutato alla pretura di Borgo a Buggiano.

Con decreti Ministeriali del 21 febbraio 1886:

Voltolin Giorgio, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Padova, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo, ai termini dell'articolo 1, lettera b della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

Cilla Giuseppe, sostituto segretario aggiunto alla procura generale presso la Corte d'appello di Trani, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo, ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° marzo 1886.

Bizzarini Angelo, vicecancelliere della pretura del primo mandamento di Padova, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale della stessa città, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Quarra Giovanni, vicecancelliere della pretura di Gissi, applicato per decreto presidenziale alla segreteria della Regia procura in Avezzano, è nominato vicecancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Alba, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Brunini Arturo, cancelliere della pretura di Serravezza, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Portoferraio, coll'attuale stipendio di lire 1600.

Camilli Giuseppe, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Lucca, è nominato vicecancelliere della pretura di Borgo a Mozzano, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con decreti Ministeriali del 23 febbraio 1886:

Corona Pompeo, vicecancelliere della pretura di Castelnuovo nei Monti, applicato alla cancelleria del tribunale civile e correzionale di Modera fino a tutto il mese di febbraio 1886, è confermato nell'applicazione stessa fino a nuova disposizione.

Costa Giuseppe, vicecancelliere della pretura di Feltre, è tramutato alla pretura del mandamento Padova (campagna).

Nordio Andrea, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Venezia, è nominato vicecancelliere della pretura di Feltre, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Magi Spinelli Luigi, cancelliere della pretura di Palombara Sabina, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Viterbo, coll'attuale stipendio di lire 2000.

De Robertis Francesco, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Trani, è nominato vicecancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Bari, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Perazzo Enrico, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Genova, è nominato vicecancelliere della pretura di Aosta, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con RR. decreti del 25 febbraio 1886:

Mirabelli Ciriaco, cancelliere della pretura di Altavilla Irpina, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

De Ventura Serafino, cancelliere della pretura di Accumoli, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Stumpo Antonio, cancelliere della pretura di Amantea, è, in seguito

di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Ricci Odoardo, cancelliere della pretura di Lojano, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Trani Leopoldo, cancelliere della pretura di Sora, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Miani cav. Antonio, cancelliere del tribunale civile e correzionale di Siracusa, è nominato cancelliere della Corte d'appello di Messina, coll'annuo stipendio di lire 4500.

A Tavanì Giovanni Battista, cancelliere della pretura di Latisana, collocato a riposo in seguito di sua domanda, è conferito il titolo ed il grado onorifico di cancelliere di tribunale.

Gal Giuseppe, cancelliere della pretura di Ceneda in Vittorio, è tramutato alla pretura di Serravalle in Vittorio.

Dolfini Federico, cancelliere della pretura di Serravalle in Vittorio, è tramutato alla pretura di Ceneda in Vittorio.

Dente Marco, vicecancelliere della pretura del 1° mandamento di Verona, è nominato cancelliere della pretura di Villafranca di Verona, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Gattolini Vincenzo, vicecancelliere aggiunto dal tribunale civile e correzionale di Pordenone, è nominato cancelliere della pretura di Mel, con l'annuo stipendio di lire 1600.

Pagnoni Giovanni, vicecancelliere della pretura di Oderzo, è nominato cancelliere della pretura di Bagnasco, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Con decreti ministeriali del 25 febbraio 1886.

Baracco Giovanni, vicecancelliere della Corte di appello di Torino, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1°, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

De Angelis Pietro, vicecancelliere della pretura del 1° mandamento di Roma, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1°, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Gaslini Pietro, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Busto Arsizio, è in seguito di sua domanda collocato a riposo ai termini dell'articolo 1°, lettera b, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

Caruso Pasquale, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Napoli, è dispensato dal servizio ed ammesso a far valere i suoi titoli al conseguimento di quella pensione che possa spettargli ai termini della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 16 marzo 1886.

La Manna Giovanni, vicecancelliere della pretura di Bagheria, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto il 28 febbraio 1886, è in seguito di sua domanda confermato nell'aspettativa stessa per un altro mese, a decorrere dal 1° marzo 1886, con la continuazione dell'attuale assegno.

Celauro-Lo Presti Antonino, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Caltanissetta, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Girgenti.

Parrino Antonino, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Girgenti, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Caltanissetta.

Calaresu Antonio, sostituto segretario della R. procura presso il tribunale civile e correzionale di Oristano, è nominato vicecancelliere della pretura di Villacidro, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Coni-Manis Giuseppe, vicecancelliere della pretura di Villacidro, è nominato sostituto segretario della R. procura presso il tribunale civile e correzionale di Oristano, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Carobbio Giovanni Battista, vicecancelliere già della pretura di Villa-

franca di Verona, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto il mese di febbraio 1886, è in seguito di sua domanda richiamato in servizio dal 1° marzo 1886, e tramutato alla pretura di Oderzo.

Bresan Beniamino, eleggibile agli uffici di cancelleria o segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte di appello di Venezia, è nominato vicecancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Pordenone, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Ranzani Silvio, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario appartenente al distretto della Corte d'appello di Venezia, è nominato vicecancelliere della pretura del 1° mandamento di Verona, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Battaglia Pietro, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Palermo, è nominato vicecancelliere della pretura di Camerata, con l'annuo stipendio di lire 1300.

Con Regi decreti del 28 febbraio 1886.

A Baracco Giovanni, vice cancelliere della Corte d'appello di Torino, collocato a riposo in seguito di sua domanda, è conferito il titolo ed il grado di cancelliere di Corte d'appello.

A Lopez Giovanni Battista, cancelliere della pretura di S. Vito Romano, collocato a riposo in seguito di sua domanda, è conferito il titolo ed il grado onorifico di cancelliere di tribunale.

A Caruso Pasquale, già vice cancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Napoli, è conferito il titolo e grado onorifico di cancelliere di tribunale.

Conte Leopoldo, sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Macerata, è nominato cancelliere della pretura di Ravanusa, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

Moscato Vincenzo, cancelliere della pretura di Ravanusa, è tramutato alla pretura di Canicattì.

Di Giovanni Francesco, vice cancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Catania, è nominato cancelliere della pretura di Comiso, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

Palmateni Giuseppe, vice cancelliere della pretura di Caltagirone, è nominato cancelliere della pretura di Palagonia, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

Greco Michele, cancelliere della pretura di Gravina di Puglia, è tramutato alla pretura di Acerra.

Curcio Florindo, vice cancelliere della pretura di Marigliano, è nominato cancelliere della pretura di Gravina di Puglia, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

Sorrentino Federico, vice cancelliere della pretura di Pagani, è nominato cancelliere della pretura di Laurino, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

Procopio Abramo, vice cancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Catanzaro, è nominato reggente il posto di cancelliere della pretura di Stilo, coll'annuo stipendio di lire 1,500.

Contini Silvestro, cancelliere della pretura di Ales, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto il mese di gennaio 1886, è in seguito di sua domanda richiamato in servizio nella stessa pretura a datare dal primo febbraio 1886.

Azzara Michele, cancelliere della pretura di Cefalù, in servizio da oltre anni dieci, è in seguito di sua domanda collocato in aspettativa per motivi di salute, per la durata di mesi sei a decorrere dal 16 marzo 1886, coll'annuo assegno pari alla metà del suo stipendio.

Pesetti Nicola, cancelliere della pretura di Borgo a Buggiano, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto il 28 febbraio 1886, è in seguito di sua domanda confermato nell'aspettativa stessa per altri mesi due, a decorrere dal primo marzo 1886, con la continuazione dell'attuale assegno.

Con decreti Ministeriali del 23 febbraio 1886.

Maddalena Olindo, vice cancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Vallo della Lucania, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto febbraio 1886, è in seguito a sua domanda richiamato in servizio a datare dal primo marzo 1886, è nomi-

nato vice cancelliere della pretura di Marigliano, coll'attuale stipendio di lire 1,300.

**Tallarico Gerardo**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte di appello di Catanzaro, è nominato vice cancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Nicastro, coll'annuo stipendio di lire 1,300.

**Baluzzi Pasquale**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte di appello di Catanzaro, è nominato vice cancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Gerace, coll'annuo stipendio di lire 1,300.

**Curzio Pasquale**, vicecancelliere della pretura di Salerno, è tramutato alla pretura di Pagani.

**Di Giovanni Raffaele**, vicecancelliere della pretura di Laurino, è tramutato alla pretura di Salerno.

**Mazzotti Vincenzo**, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Gerace, è tramutato al tribunale civile e correzionale di Catanzaro.

**Moretti Pasquale**, vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Nicastro, è nominato vicecancelliere della pretura di Oppido Mamertina, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Con decreti Ministeriali del 1° marzo 1886:

**Pastori Mauro**, vicecancelliere della pretura di Rionero in Vulture, è dispensato dal servizio, a datare dal giorno 11 marzo 1886.

**Moroni Pietro**, vicecancelliere della pretura di Albano Laziale, è collocato a riposo, in seguito di sua domanda, ai termini dell'articolo 1, lettera b, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

**Gandola Luigi**, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Monza, è nominato vicecancelliere del tribunale civile e correzionale di Dusto Arsizio, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Con decreti Ministeriali del 2 marzo 1886:

**Borgia Giovanni**, vicecancelliere della pretura di Cagnano Varano, in aspettativa per motivi di salute a tutto il mese di gennaio 1886, continuando a percepire l'assegno attuale in ragione del terzo dello stipendio.

**Guidobaldi Cesare**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Roma, è nominato vicecancelliere della pretura di Albano Laziale, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con RR. decreti del 4 marzo 1883:

**Lucca Salvatore**, cancelliere della pretura di Castronovo di Sicilia, è collocato a riposo, in seguito di sua domanda, ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

**Cordero Giovanni Battista**, cancelliere della pretura di Villafalletto, è in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

**Gay Chiaffredo**, cancelliere della pretura di Earge, è, in seguito di sua domanda, collocato a riposo ai termini dell'articolo 1, lettera a, della legge 14 aprile 1864, n. 1731, con decorrenza dal 1° aprile 1886.

**Capolongo Giuseppe**, cancelliere della pretura di Santa Maria Capua Vetere, è nominato cancelliere del tribunale civile e correzionale di Siracusa, coll'annuo stipendio di lire 3000.

**Abignente Alessandro**, sostituto segretario nella procura generale presso la Corte d'appello di Roma, è nominato cancelliere della pretura di Santa Maria Capua Vetere, coll'attuale stipendio di lire 1800.

**Praus Antonio**, sostituto segretario nella Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Salerno, è nominato segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Novara, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Lanza Attisano Giovanni**, cancelliere della pretura di Aragona, è tramutato alla pretura di Castronovo di Sicilia.

**Sortino Calogero**, vicecancelliere della pretura di Termine Imerese, è nominato cancelliere della pretura di Aragona, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

**Giannotti Pietro**, cancelliere della pretura di Chatillon, è tramutato alla pretura di Gignod.

**Tibaldi Tancredi**, cancelliere della pretura di Cannobio, è tramutato alla pretura di Chatillon.

**Falcone Luigi**, vicecancelliere della pretura di Pinerolo, è nominato cancelliere della pretura di San Secondo di Pinerolo, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

**Scarrone Lorenzo**, cancelliere della pretura di Casei Gerola, è tramutato alla pretura di Ottiglio.

**Grugni Lazzaro**, vicecancelliere della pretura di Voghera, è nominato cancelliere della pretura di Casei Gerola, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

**Crova Giuseppe**, reggente il posto di cancelliere della pretura di Ottiglio, è tramutato nella stessa qualità di reggente il posto di cancelliere alla pretura di Bobbio.

**Stoppini Guido**, vicecancelliere della pretura di Latissana, è nominato cancelliere della pretura di Roccaverano, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

**Nicolazzo Luigi**, cancelliere della pretura di Presicce, è tramutato alla pretura di Otranto.

**De Alexandris Giuseppe Francesco**, cancelliere della pretura di Balzola, è tramutato alla pretura di Bistagno.

**Cabella Giuseppe**, vicecancelliere della pretura del 2° mandamento di Alessandria, è nominato cancelliere della pretura di Balzola, coll'annuo stipendio di lire 1,600.

**Gariani Tommaso**, cancelliere della pretura di Badolato, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto aprile 1886, è in seguito di sua domanda richiamato in servizio a datare dal 16 marzo 1886, essendo comprovato il suo ristabilimento in salute.

**Ambrisi Francesco**, reggente il posto di cancelliere della pretura di Saponara di Grumento, è nominato cancelliere della pretura stessa, coll'annuo stipendio di lire 1600.

**Tagliavia Pietro**, incaricato di reggere la cancelleria della pretura di Mussomeli, coll'annua indennità di lire 200, è nominato cancelliere della pretura stessa, coll'annuo stipendio di lire 1600, cessando dal percepire la indennità.

**Morelli Vincenzo**, incaricato di reggere la cancelleria della pretura di Troja, coll'annua indennità di lire 200, è nominato cancelliere della pretura stessa, coll'annuo stipendio di lire 1600, cessando dal percepire la indennità.

**Allard Luciano**, incaricato di reggere la cancelleria della pretura di Ornavasso, coll'annua indennità di lire 200, è nominato cancelliere della pretura stessa, coll'annuo stipendio di lire 1600, cessando dal percepire la indennità.

**Baluzzi Giovanni Battista**, incaricato di reggere la cancelleria della pretura di Stroppiana, coll'annua indennità di lire 200, è nominato cancelliere della pretura stessa, coll'annuo stipendio di lire 1600, cessando dal percepire la indennità.

**Trobotto Michele**, reggente il posto di sgr. della R. procura presso il tribunale civile e correzionale di Pellanza, è nominato segretario della stessa Regia procura, coll'annuo stipendio di lire 1600.

Con decreti Ministeriali del 4 marzo 1886:

**Toccafondi Ottorino**, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Roma, è nominato vicecancelliere della pretura del 1° mandamento di Roma, coll'attuale stipendio di lire 1300.

**Ferrari Girolamo**, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Casale, è nominato vicecancelliere della pretura di Voghera, coll'annuo stipendio di lire 1300.

**Borrè Francesco**, eleggibile agli uffici di cancelleria o segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello



di Parma, è nominato vicecancelliere della pretura di Latisana, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Novaro Raffaele, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Genova, è nominato vicecancelliere della pretura del 2° mandamento di Alessandria, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Pollino Eusebio, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Casale, è nominato vicecancelliere della pretura di Pinerolo, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Con decreti Ministeriali del 6 marzo 1886:

Sono accettate le volontarie dimissioni da Scarrone Ponzio Leopoldo dalla carica di sostituto segretario alla procura generale presso la Corte d'appello di Torino, a decorrere dal 1° marzo 1886.

Patumi Antonino, vice cancelliere della pretura di Granmichele, è nominato vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Siracusa, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Vassallo Michele, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Siracusa, è nominato vicecancelliere della pretura di Granmichele, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Rateni Giuseppe, vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Napoli, è nominato vicecancelliere della pretura di Casoria, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Grande Filomeno, vicecancelliere della pretura sezione Stella in Napoli, è nominato vicecancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Napoli, coll'attuale stipendio di lire 1300.

Pucciarelli Domenico, vicecancelliere della prima pretura urbana di Napoli, è tramutato alla pretura della sezione Stella nella stessa città.

Pereilli Carlo, vicecancelliere della pretura di Atripalda, è tramutato alla prima pretura di Napoli.

Sanzo Francesco, vicecancelliere della pretura sezione S. Giuseppe in Napoli, è tramutato alla pretura di Atripalda.

De Laurentiis Stefano, vicecancelliere della pretura di Casoria, è tramutato alla pretura della sezione San Giuseppe in Napoli.

Farruggia Giovanni, vicecancelliere della pretura di Racalmuto, è tramutato alla pretura di Termini Imerese.

Rumbolo Giuseppe, vicecancelliere della pretura di Piana dei Greci, è tramutato alla pretura di Racalmuto.

Lombardo Salvatore, vicecancelliere della pretura di Aragona, in aspettativa per motivi di salute sino a tutto il 15 marzo 1886, è, in seguito a sua domanda, richiamato in servizio a datare dal 16 marzo 1886, e tramutato alla pretura di Piana dei Greci.

Cortese Francesco, sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Termini Imerese, è nominato vicecancelliere della pretura di Cattolica Eraclea, coll'attuale stipendio di lire 1300.

De Sanctis Alberto Vincenzo, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Palermo, è nominato sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Termini Imerese, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Petrone Rocco, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Napoli, è nominato vice cancelliere aggiunto al tribunale civile e correzionale di Napoli, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Dobbio Nicola, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Napoli, è nominato vice cancelliere aggiunto del tribunale civile e correzionale di Vallo della Lucania, coll'annuo stipendio di lire 1300.

Consilini Ettore, eleggibile agli uffici di cancelleria e segreteria dell'ordine giudiziario, appartenente al distretto della Corte d'appello di Bologna, è nominato sostituto segretario della Regia procura presso il tribunale civile e correzionale di Forlì, coll'annuo stipendio di lire 1300.

### Relazione sui concorsi tra le aziende vinicole private nelle provincie di Bari, Teramo e Potenza.

La Commissione giudicatrice pei concorsi a premi tra le migliori aziende vinicole private delle provincie di Bari, Teramo e Potenza, banditi con decreto 31 dicembre 1884, in adempimento dell'incarico ricevuto dal Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio con nota del 26 settembre 1885, divisione 1°, sezione 3°, n. 25880, si pregia rassegnare all'E. V. quanto appresso.

Essa si riunì il giorno 14 ottobre 1885 in Bari, e, prima di procedere alle visite delle varie aziende concorrenti, credette opportuno stabilire i criteri da tener presenti nel fare le indagini. Credette conveniente studiare le macchine, gli attrezzi, gli utensili, le cantine, ecc., non da sole, ma nei loro rapporti col resto dell'azienda; non come organi distinti, ma come parti di un organismo intero. Stabili pure di considerare non solo il punto di vista tecnico, ma anche quello economico.

Su tali basi fissò gli elementi da raccogliere, sia coll'accertamento diretto, sia colla ispezione dei registri di contabilità, sia con una serie di interrogazioni. Ed, affinché non potesse eventualmente venir trascurato qualche elemento, formulò il seguente schema:

- a) Scopo dell'industria — suo indirizzo passato, presente ed avvenire;
- b) Entità della produzione passata, presente e probabile futura;
- c) Uve usate — varietà — in qual modo ottenute — se composte o prodotte nelle vigne proprie — costo;
- d) Stabilimento — parti di cui risulta — rapporti;
- e) Vasi vinari per la fabbricazione e conservazione dei vini — legni usati — stato di conservazione;
- f) Macchine — attrezzi — utensili — loro costo e lavoro;
- g) Personale — numero — attribuzioni;
- h) Ordinamento dell'azienda — modo di funzionare;
- i) Industrie secondarie;
- l) Stato economico — capitali fissi o circolanti — rapporti — esito dell'industria;
- m) Contabilità;
- n) Rapporti commerciali.

Nell'azienda di ciascuno dei concorrenti la Commissione fece le stesse indagini quante volte ciò fu possibile. Non sempre però ebbe direttamente dai proprietari alcuni dati, che pure le occorreano; ma con tutto ciò la Commissione, sia coll'osservazione diretta, che per i dati desunti dalla contabilità, poté formarsi un criterio sufficiente di ciascuna azienda che qui in seguito trovasi brevemente riassunto.

#### PROVINCIA DI BARI.

Quattro sono i concorrenti di questa provincia, cioè i signori:

Architetto Castellucci Giuseppe (Santo Spirito);  
Mellini Luigi (Palo del Colle);  
D'Urso avvocato Francesco (Andria);  
Bucci cavaliere Giulio (Minervino Murge).

#### § 1. — Ingegnere Giuseppe Castellucci.

Lo scopo che si prefigge il signor Castellucci si è quello di produrre vini da pasto bianchi e rossi. La Commissione però ha rilevato che i vini sono venduti prima di completare l'anno.

Il prodotto del 1885 fu di . . . Ettoltri 91 di vino rosso, e  
Id. 175 di vino bianco

Totale della produzione . . . Ettoltri 266

In seguito estenderà la coltivazione delle uve nere:

I locali per la vinificazione risultano di una tinaia, di una cantina per metà interrata e di un magazzino. Vi è pure una piccola cantina di conservazione.

Essi sono costruiti secondo le buone regole dell'enotechnia, perchè, oltre ad essere rispondenti sufficientemente ai bisogni di una buona lavorazione e conservazione del prodotto, soddisfano anche dal punto di vista della semplicità non disgiunta da un certo buon gusto. Essi inoltre sono suscettibili di ampliamento, in modo che i prodotti delle nuove vigne, in via d'impianto, potranno essere lavorati nello stesso stabilimento.

I vasi vinari esistenti sono i seguenti:

Tini n. 3, della capacità netta di ettolitri 115;

Botti n. 8 di legno rovere di Slavonia, costruite da Wallusching di Conegliano, della capacità complessiva di ettolitri 390.

Per la lavorazione si adoperano le seguenti macchine ed attrezzi:

a) Una culla per la pigiatura, con falso fondo mobile e portella anteriore, cui è unito un adatto tinello per la raccolta del mosto e delle vinacce;

b) Due torchi Calzoni, uno di marca P, l'altro di marca D;

c) Una pompa rotativa americana n. 0, oltre i piccoli attrezzi usuali di cantina, quali un alzabotti, vari follatori, spine, tubi ed altri strumenti pel saggio dei mosti e dei vini, quali il glucometro, l'alambicco, ecc. ecc.

L'indicato materiale è in buone condizioni, perchè acquistato da poco, e per numero e lavoro utile sufficientemente proporzionato all'attuale produzione e a quella che potrà aversi tra alcuni anni, facendo a suo tempo lievi aggiunte.

Cosicchè l'azienda può considerarsi, per quanto modesta in estensione, come un esempio abbastanza razionale di stabilimento enologico conveniente alla generalità dei piccoli e mezzani produttori della Puglia, ove ora si attende principalmente alla confezione dei vini da taglio.

#### § 2. — Mellini Luigi.

L'azienda vinicola del signor Mellini è situata in contrada Ferro, comune di Palo del Colle, alla distanza di circa chilometri 12 dall'abitato.

Lo stabilimento è stato implantato di recente o non ha raggiunto ancora tutto il suo incremento, essendo in via di costruzione un'altra sezione della tinaia e sottostante cantina.

Lo scopo del produttore è la fabbricazione di vini da taglio, sebbene in piccola parte non si trascuri quella dei vini da pasto rossi e bianchi.

La produzione nel 1884 fu di ettolitri 1900; di un terzo meno, per scarsa vendemmia, nel 1885; in seguito arriverà a 5000 ettolitri, sia per le nuove vigne che entreranno in produzione, sia per altri impianti che debbono eseguirsi.

Lo stabilimento, costruito con buoni materiali estratti nel fare il cavo per la cantina, è diviso in due piani, di cui quello terreno è destinato per tinaia, il sottoposto per cantina. Questa ha una bene intesa distribuzione di canne per la ventilazione, ed è munita del solito pozzetto. Ha un buon pavimento e riceve sufficiente luce da finestre praticate vicino la volta.

Una botola aperta, nel pavimento della tinaia rende agevole la discesa e l'innalzamento delle botti.

In una parola, la cantina soddisfa discretamente alle esigenze della industria.

I vasi vinari sono stati costruiti sul luogo da operai di Bisceglie, con legno fatto venire per la maggior parte dalla Basilicata o da Trieste.

Per la fermentazione, vi sono 10 tini, della capacità complessiva di ettolitri 460; di essi, 8 sono di castagno e 2 di abete. Hanno superiormente, meno quelli di abete, un fondo fisso con apertura chiudibile, ed, all'altezza di un metro dal fondo inferiore, uno sportello per la estrazione delle vinacce.

Nella stessa tinaia vi sono pure 6 botti-tini della capacità di ettolitri 50 l'uno; quindi la capacità totale dei recipienti per la fermentazione raggiunge ettolitri 760.

Le botti per la conservazione del vino, in numero di 40, sono per la capacità distinte come appresso:

N. 4 . . . . .	da ettolitri 87 5 l'una
» 4 . . . . .	» 70 »
» 16 . . . . .	» 52 5 »
» 4 . . . . .	» 45 »
» 22 oolitico . . . . .	» 11 »

Cosicchè in totale si ha la capacità di ettolitri 1782, che, sommati alla capacità di ettolitri 300 di botti-tini, formano un complesso di ettolitri 2082.

Le botti sono ben costruite e ben tenute, e di tali dimensioni da utilizzare in modo proficuo lo spazio disponibile in cantina.

Venendo alle macchine, attrezzi ed utensili, si è constatato che l'azienda è fornita di due pigiatori meccanici, uno sistema Gresso e l'altro Calzoni, i quali si adoperano per iniziare la pigiatura; questa si completa coi piedi, in due casse con falso fondo mobile, che si sovrappongono ai tini. Una terza cassa è tenuta invece sopra due cavalletti di legno.

Per le altre operazioni di vinificazione vi sono: n. 5 torchi del Calzoni, nei quali è stata introdotta l'utile modificazione di far discendere la vite, evitandone il contatto delle vinacce, o pure usando il consueto congegno della leva multipla; una pompa rotativa americana montata su carretto, per travasamenti; un filtro olandese a 12 sacchetti; una frusta Carpenè, oltre le spine, tubi, ecc. Non mancano i termometri, un alambicco, un acidimetro, un enobarometro e gli altri piccoli strumenti ed attrezzi che completano il corredo di quanto è utile in una cantina ben condotta.

Nel complesso, lo stabilimento è implantato con criteri razionali, sebbene vi siano alcune mende nella distribuzione dei locali, che impediscono di raggiungere il massimo di economia e di sollecitudine nelle differenti operazioni. Non manca però energia ed attività nella direzione, in modo da superare le piccole difficoltà che derivano dalle suindicate circostanze.

#### § 3. — D'Urso Francesco.

L'azienda del signor D'Urso, in contrada Macerrone, comune di Andria, non presenta nulla di notevole.

I vasi vinari, meno pochi nuovi, sono piuttosto in cattivo stato di conservazione; gli strumenti o le macchine non presentano alcun progresso, all'infuori di un pigiatolo grosso e di una pompa americana.

La cantina non risponde alle buone regole di enoteca, giacchè nello stesso locale ha luogo la fermentazione o la conservazione del vino.

L'ordine, la pulizia e l'andamento delle operazioni lasciano a desiderare, e nel complesso l'azienda mostrasi trascurata anzi che no.

#### § 4. — Bucci cavaliere Giulio.

La vasta azienda del cavaliere Bucci trovasi in contrada Lama-lunga, comune di Minervino Murgo, alla distanza di circa 20 chilometri dal paese.

Il proprietario ha avuto per iscopo principale la fabbricazione dei vini da taglio, pure tenendo in conto la fabbricazione di mediocri quantità di vini da pasto rossi e bianchi. Questo duplice indirizzo sarà mantenuto anco in avvenire.

Il Bucci ha avuto pur anco l'idea di fornire ai proprietari vicini lo spazio e l'opportunità di fare e conservare i loro vini, qualora si inducessero ad implantare vigne nelle vicinanze.

La produzione del 1885 fu di ettolitri 4000 circa, di cui un decimo di vino bianco; nel periodo dal 1879 al 1885 oscillò da ettolitri 1478 a ettolitri 8278, a causa di avversità meteoriche in alcuni anni, e della differente età delle giovani vigne; in seguito potrà raggiungere anche i 10.000 ettolitri.

Le vigne ora impiantate ed in produzione misurano la estensione complessiva di ettari 188,50, dati in gran parte in affitto regolato da speciale contratto.

I locali per la fabbricazione e conservazione del vino o quelli per talune industrie dipendenti comprendono:

- una vasta tinaia a pianterreno, coperta con tetto di tegole;
- una cantina sotterranea scavata nel tufo, la quale dista chilometri 3 dalla tinaia;
- un locale per la distilleria delle vinacce ed estrazione del cremore di tartaro;
- uno scrittoio e l'abitazione degli operai e del guardiano.

Il tinaio è un vasto locale lungo metri 41, largo metri 36 ed alto metri 9; è diviso in 5 navate da 16 pilastri in muratura, distri-



buili in 4 file e collegati, sia fra di loro che coi muri perimetrali, mediante archi.

La cantina fu escavata dal 1877 al 1879, dando il lavoro a cottimo e sostenendo una spesa complessiva di lire 175,000 circa. Comincia con un vestibolo spazioso ed alto, destinato al caricamento del vino, e poi continua con 4 gallerie due a due parallele ed incrociantisi, e poste fra di loro in comunicazione; la lunghezza totale di esse ascende a 331 metri; la sezione trasversale media delle singole gallerie è larga metri 8 50 ed alta metri 9. Sopra il caricatoio vi è un locale per l'alloggio del cantiniere; dirimpetto trovasi una piccola stanza destinata ad uso di scrittoio. La cantina riceve aria e scarsissima luce da 2 pozzi di aereazione, che si aprono nella soprastante collina, ove sono garantiti da torrette in muratura con persiana e inferriata.

Il locale per la distilleria è vicino alla tinaia, ed ha pianta quadrata; contiene 2 grandi vasche per la conservazione delle vinacce, oltre gli apparati fissi, caldaie, alambicchi, ecc.

I vasi vinari esistenti nella tinaia sono:

a) 50 tini in cerro, a doppio fondo fisso, di 105 ettolitri ognuno e muniti di 2 sportelli. Possono anche servire a conservare il vino.

b) 50 botti-tini di quercia, della capacità di ettolitri 45 a 50 l'uno, oltre, i mastelli, bronte, brentoni, tinelli ecc., in quantità sufficiente al bisogno;

Nella cantina vi sono poi;

c) 230 botti di quercia, della capacità media di ettolitri 35; altre 18 della capacità di ettolitri 5. Una, 16 da 10 ettolitri, oltre parecchie altre assortite da 30 litri a 3 ettolitri, per una capienza complessiva di ettolitri 50.

I vasi vinari costruiti sul luogo sino dall'impianto dell'azienda sono in discreto stato di conservazione.

Le macchine e gli strumenti usati sono: 6 pigiatori meccanici in ferro, sistema Pistorius; uno sgranellatoio da uve, sistema Pini, fuori d'uso, perchè riconosciuto non rispondente allo scopo; 10 torchi Leroy, di differente diametro; un piccolo torchio Mabillo per vini fini; 2 pompe rotative Heinrich, con 200 metri di tubo in gomma; 3 filtri olandesi; 2 bilance a bilico; 2 stufe trasportabili, e tanti minuti attrezzi quali si richiedono in una grande azienda.

Nella distilleria è da notarsi: un generatore di vapore, fisso; 2 caldaie per la distillazione e per la cottura delle vinacce; le pompe necessarie per il movimento dei liquidi, e un assortimento di tinelli e botti diverse per il raffreddamento delle acque rosse, per la conservazione dei poltoni, per la raccolta delle acquaviti, ecc., non che le già ricordate vasche per la conservazione delle vinacce.

Tutta insieme considerata, l'azienda del signor Bucci presentasi coi caratteri della grande industria; ma esaminata in alcuni particolari, e specialmente in quelli, cui si riferisce il presente concorso, lascia scorgere alcune mende che la rendono meno proficua di quello che potrebbe essere, se le differenti sue parti fossero fra loro meglio proporzionate e più utilmente disposte.

È da ricordare però che il signor Bucci va considerato come un ardito innovatore della industria agraria della sua contrada; ed essendo stato uno dei primi a dare un vigoroso impulso all'enotecnica locale, ha dovuto superare tanti ostacoli o vincere tante difficoltà, che a quelli, venuti dopo, più non si presentano.

Il trovarsi inoltre l'azienda in una località sprovvista di strade, in modo da divenire impossibile, o per lo meno difficile e pericolosa, qualsiasi comunicazione col mondo commerciale, è un'altra causa che nuoce al suo risultato economico finale. Il signor Bucci nulla ha lasciato intentato per indurre i vari proprietari a permettere, mediante compenso, la costruzione di una strada vicinale sulle loro terre; ma i suoi sforzi si sono spuntati contro la loro indifferenza ed opposizione. La Commissione crede di compiere un dovere, richiamando su di ciò l'attenzione del Governo, acciò possa rendersi agevole al signor Bucci quanto la legge gli consente, anche perchè si renderebbe possibile la trasformazione in vigneti produttivi di vaste estensioni ora lasciate a pascolo, ovvero malamente coltivate a cereali, ed appartenenti a ricchi proprietari.

#### PROVINCIA DI TERAMO.

Due sono i concorrenti di questa provincia:

- 1° Il commendatore Giuseppe Devincenzi, senatore del Regno;
- 2° L'ingegnere Giuseppe Sabatini.

#### § 1. — Devincenzi senatore Giuseppe.

La sua azienda trovasi in contrada Versacchio, nella frazione Cologna del comune di Montepagano, a 6 chilometri circa di distanza da Giulianova.

In essa produconsi due tipi di vini rossi superiori da pasto, messi in commercio, l'uno col nome di *Cologna*, fabbricato con le uve sangiovese, canajolo e malvasia, l'altro col nome di *Collemarino*, preparato esclusivamente col malbek.

È in via di studio anche un altro tipo fatto col pinot nero.

Al 31 dicembre 1885 esistevano in cantina ettolitri 2123 di vino dell'annata, ed ettolitri 727 degli anni precedenti; oltre a ciò, vi era vino in bottiglie ed altro in deposito a Roma.

L'onorevole Devincenzi ha stabilito di estendere i vigneti e portarli da 80 ettari, quanti sono ora, a 220 o 230, tanto da potere avere una produzione di 10,000 ettolitri all'anno.

I locali per la vinificazione attualmente risultano costituiti di n. 3 ambienti, lunghi metri 23 e larghi in media metri 6 50, adiacenti o paralleli successivamente, ciascuno dei quali comunica, mediante porta in un unico corridoio che l'incontra e li collega dal lato di nord. Al lato di est sono addossate delle tettoie, di cui una grande serve per la conservazione dei vini giovani, ed altre più piccole sono destinate per magazzino di macchine, per piccola officina di riparazione, per deposito di vinacce, ricovero di operai, ecc. Ad ovest trovasi un altro ambiente pur esso destinato alla conservazione del vino. Nell'anno in corso verrà demolito, ed in sua vece saranno costruite altre tre navate parallele alle 3 preesistenti già ricordate, e destinate al medesimo scopo.

Il pavimento delle cantine trovasi a metri 1 60 sotto il livello del terreno. La temperatura dei locali può regolarsi a volontà, poichè esternamente vi sono due caloriferi che con opportuna tubulatura permettono di riscaldare quelle cantine che ne hanno bisogno, o anche tutte contemporaneamente.

Una bene intesa canalizzazione permette anche di stabilire delle correnti d'aria, derivata o da nord, o da sud, secondo il bisogno; ad aiutare la ventilazione vi è, nel calorifero maggiore, il modo di produrre un tiraggio entro le tubulature. Vi è da notare pure una disposizione di canali per condurre l'acqua in cantina, lavare i pavimenti, e dopo riversarla in un pozzo assorbente. Vi è pure una specie di larga gora, in cui può raccogliersi l'acqua per la lavatura degli attrezzi della vendemmia e vinificazione.

Superiormente si trova un locale, ampio quanto le cantine sottoposte, in cui ha luogo la scelta e la pigiatura delle uve precedentemente lavate ed asciugate. Dei binari in legno ricoperti di ferro e dei carretti agevolano il trasporto delle uve, delle macchine, ecc., da un punto all'altro del piano superiore. Una parte di questo è destinato per laboratorio chimico, un'altra per scrittoio ed abitazione dell'enotecnico; infine un'ultima parte serve da magazzino.

Riguardo ai vasi vinari, la Commissione ha constatato che non si adoperano tini per la fermentazione, ma soltanto botti-tini. I vasi che servono per la conservazione del vino hanno un solo sportello, mentre le botti-tini ne hanno due, e sono munite di un falso fondo mobile.

In tutta l'azienda esistono:

N. 60 botti di capacità compresa tra 40 e 50 ettolitri.

» 20 id. id. 20 e 21 id.

» 10 id. id. 15 e 20 id.

oltre n. 25 botti vecchie, 200 fusti di 4 a 5 ettolitri o 250 *bariques* per trasporto.

Le botti sono di legno rovere della località; alcune hanno la forma di tini sdraiati, e sono costruite in modo speciale nell'azienda, per cui vengono a costare meno di lire 5 l'ettolitro, mentre a Giulianova si pagano in media lire 7.

Tra le macchine è da notare un pigiatolo che fa pure l'ufficio di sgranellatolo; ideato dal senatore De Vincenzi, costruito sul luogo o mosso dal vapore.

Una turbina mossa coll'istesso mezzo serve a togliere il mosto, di cui sono impregnati i grapi che vengono dal pigiatolo. Una pompa rotativa americana, n. 5, messa in movimento pur essa dal vapore, serve per la sgranatura, per travare, per alimentare i filtri, per empiere i botti di spedizione, prendendo il vino da qualunque punto della cantina, sollevandolo all'altezza del primo piano, per dirigerlo poi ove occorre.

Vi sono inoltre due pompe più piccole e trasportabili, una Heinrich, a due sole palette, della portata di 30 ettolitri all'ora, ed un'altra rotatoria americana.

I torchi sono 6, a vite di legno e vecchi; vi è pure un piccolo Mabile preso come esperimento.

Una pompa aspirante e premonte solleva l'acqua d'un pozzo e la distribuisce in qualunque punto dello stabilimento. Una coppia di filtri, sistema olandese, costruiti nello stabilimento, funziona al piano superiore, filtrando fino a 100 ettolitri di vino al giorno. Due altri filtri olandesi trasportabili funzionano al piano inferiore.

Vi sono da ultimo tappi idraulici, spine, tappatrici, capsulatrici, apparecchi per decantare le bottiglie, e il materiale necessario per eseguire analisi di mosti e vini, insomma tutto quanto può occorrere in una buona cantina. Non è da passare sotto silenzio che nell'azienda si eseguono molti lavori inerenti alla cantina da operai esperti che lavorano nella officina dianzi ricordata, o nella segheria idraulica che fa parte dell'azienda. Fra gli altri lavori, è degna di speciale ricordo la fabbricazione di eccellenti spine in legno usate in sostituzione di quelle metalliche, che riescono spesso dannose al vino. Anche i fabbricati sono riusciti assai economici, vuoi per la studiata loro costruzione, vuoi per l'impiego di mattoni, calce o masselli preparati nella tenuta con materiali propri e con fornaci pure proprie.

Nella generale disposizione dell'azienda e dei locali in specie, si vede applicato il vero concetto industriale, che bandisce qualunque idea di lusso o qualunque esito che esca dal necessario, mentre cura scrupolosamente la proprietà, la solidità e la opportuna disposizione per eseguire le differenti operazioni con sollecitudine e con utilità.

## § 2. — Ingegnere Giuseppe Sabatini.

Nella sua piccola azienda il signor Sabatini lavora annualmente da 115 a 150 ettolitri di vino. In avvenire, quando entreranno in fruttificazione le nuove sue vigne, la produzione potrà salire a 300 ettolitri circa.

Per la vinificazione sono destinati: un piccolo locale, ove si esegue la pigiatura delle uve, o due altri più grandi, e in diretta comunicazione fra loro, per la fermentazione e conservazione del vino. Questi due ultimi sono posti fra di loro ad angolo retto, e misurano una lunghezza totale di m. 17 ed una larghezza media di m. 5.

I vasi vinari usati sono: due botti-tini della complessiva capacità di ettolitri 80, e numero 17 botti di varia grandezza, e 3 piccoli fusti. Sono costruiti sul luogo con legno rovere, meno i fondi che sono di castagno. Nella parte anteriore sono muniti di sportello, o quelle per la fermentazione ne hanno un altro superiormente, e sono provvisti di falso fondo mobile.

Le macchine sono le seguenti: un piccolo sgranatoio sul modello di quello del senatore Devincenzi; un torchio Calzoni, marca C, con basamento in legno; un onotermo a fuoco diretto di una speciale costruzione; una pompa rotativa americana N. O.; una capsulatrice a spirale; inoltre vi sono parecchi piccoli attrezzi di cantina e alcuni apparecchi per taluni saggi analitici dei mosti.

L'azienda del signor Sabatini, sebbene piccola, è discretamente ordinata e rappresenta un certo progresso di fronte a quello del paese, in cui si fabbricano ancora vini cotti, e si usa la fermentazione senza vinacci.

## PROVINCIA DI POTENZA.

Non vi è stato alcun concorrente.

## Conclusioni.

La Commissione, concludendo, ritiene che:

Per la provincia di Bari, l'azienda del signor Castellucci ingegnere Giuseppe è discretamente ordinata; ma, oltre ad essere modesta per estensione, non è esente di alcune menzogne, fra le quali quella di non usufruire convenientemente della forza di gravità nelle varie operazioni, e quella di non avere la tinaia divisa interamente dalla cantina;

L'azienda del signor Mellini Luigi è più importante e ben diretta, ma lo stabilimento manca di una tettoia, d'un magazzino e di quella conveniente disposizione di parti che rende agevole l'eseguire successivamente le varie operazioni col graduale passaggio della materia prima, senza bisogno di ricorrere ogni volta alla forza dell'uomo; ed ai fini sono applicati gli sportelli ad una tale altezza dal fondo che rende poco facile l'estrazione delle vinacce;

L'azienda del signor D'Urso avvocato Francesco, nella disposizione della cantina, nei vasi vinari e nelle macchine, nulla presenta d'interessante;

L'azienda del signor Buccì cavaliere Giulio, considerata nel complesso, è ordinata, ma, esaminata nei suoi particolari lascia scorgere alcuni inconvenienti, tra i quali quello di avere la tinaia di tale dimensione e disposizione da non poter essere riscaldata in caso di bisogno; di mancare di una tettoia per poter fare opportunamente le operazioni che precedono la pigiatura e la fermentazione; di avere la cantina lontana dalla tinaia, lo che obbliga ad una spesa di trasporto che potrebbe evitarsi, e di usare botti che non sono, certo della migliore costruzione.

Perciò la Commissione ad unanimità di voti propone, a V. E. il conferimento dei seguenti premi:

1. Al signor cav. Giulio Buccì, di Minervino Murge, medaglia di argento e lire 500 (\*).
2. Al signor Matteo Colmano, direttore della azienda Buccì, medaglia di bronzo e lire 200.
3. Al signor Mellini Luigi, di Palo del Colle, medaglia d'argento e lire 500.
4. Al signor Breda Giovanni, cantiniere del signor Mellini, medaglia di bronzo e lire 150.
5. Al signor ingegnere Giuseppe Castellucci, di Santo Spirito, medaglia di bronzo e lire 250.

Per la provincia di Teramo, considerando che:

L'onorevole Devincenzi ha impiantato uno stabilimento che, mentre risponde ai bisogni dell'enotecnica, è nello stesso tempo molto economico, tanto che lo stesso locale, dopo aver servito da buona tinaia, funziona da eccellente cantina; che il medesimo ha inventato o fatto costruire delle macchine ed attrezzi che lavorano bene, ed ha introdotto nei trasporti delle disposizioni atte a rendere economiche le varie operazioni, circondando anche, allo stesso oggetto, l'azienda di altre piccole industrie che la rendono più produttiva;

Il signor Sabatini ingegnere Giuseppe ha saputo adattare discretamente i locali per la vinificazione, ha fatto costruire qualche strumento che corrisponde allo scopo, ha introdotto parecchi strumenti nuovi pel luogo, ed ha sensibilmente contribuito al miglioramento della vinificazione del suo comune;

La Commissione ad unanimità di voti propone all'E. V. il conferimento dei seguenti premi:

1. Al commendatore Giuseppe Devincenzi, medaglia d'oro e L. 1000,
2. Al signor Merlo Camillo, enotecnico del senatore Devincenzi, medaglia di bronzo e L. 250.
3. Al signor ingegnere Giuseppe Sabatini, medaglia di bronzo e L. 200.

Lista di avere compiuto il lavoro affidato, la Commissione col massimo ossequio passa a rassegnarsi

Giulianova, 4 marzo 1886.

Di V. E. devotissimi:

Dottor PAR-DE PALMERI, presidente.

Dottor Niccolò Pellegrini — Dottor Michele Carlucci, relatore

(\*) Il cav. Giulio Buccì ed il direttore della sua azienda vinicola, signor Matteo Colmano, hanno rifiutati i premi a loro conferiti.

## MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

## DIVISIONE I. — SEGRETARIATO GENERALE.

ELENCO degli attestati di privativa industriale di prolungamento, completivi,  
di importazione e di riduzione rilasciati nel 1° trimestre 1886.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
1. Scott William, ing., di Glasgow (Scozia) domiciliato a Torino . . . . .	1	»	20 ottobre 1885	38	111	18997	Perfezionamento nella costruzione dei forni per la riduzione e fusione dei metalli.
2. Nüller Jean, a Schaffhouse (Sviz- zera) . . . . .	6	»	5 nov. 1885	38	112	19063	Nouveau système de contrôle applicable aux ap- pareils à dater pour contrôler la distribution des billets de chemin de fer et autres.
3. Hunz Ludwig, ing., a Bremerha- ven (Germania) . . . . .	6	»	15 dic. 1885	38	113	19236	Battipalo pneumatico.
4. Di Marzo D. Francesco Lorenzo Vincenzo fu Raffaele, di Casoli (Chieti) residente a Tufo (Avel- lino) . . . . .	5	»	14 id.	38	114	19237	Nuova lampada ad olio pneumatica.
5. Cocanari Giuseppe fu Domenico, di Roma. . . . .	10	»	15 id.	38	115	19238	Pila idro-elettrica costante economica applicabile in generale a tutte le industrie richiedenti cor- renti elettriche, ma atta specialmente alla pro- duzione della luce elettrica per incandescenza a prezzo inferiore a quello del gaz-luce a pari intensità luminosa.
6. Società Dainesi e C., a Milano. . . . .	15	»	11 nov. 1885	38	116	19094	Sistema <i>Dainesi</i> di applicazione di un livello alle armi da fuoco per assicurare la perfetta ver- ticalità del piano medio di simmetria dell'arma durante il puntamento e lo sparo.
7. Girard Raffaele, ing., di Pistoia, re- sidente a Cerchio (Aquila) . . . . .	3	»	24 dic. 1885	38	117	19240	Strumento <i>Girard</i> per valutare l'area, ed il mo- mento d'inerzia d'una figura qualunque, il vo- lume degli sterri e rinterrì di qualunque pro- filo e per la ricerca del centro di gravità di una superficie qualunque.
8. Biagioni Giovanni padre, e Biagioni Federico figlio, di Sesto Fiorenti- no (Firenze) . . . . .	3	»	19 id.	38	118	19241	Regolatore per la macinatura di qualunque sorta di materie nelle macchine orizzontali.
9. De Reckter ing. Giovanni, di Maer- beke (Belgio) . . . . .	»	1	21 id.	38	119	19242	Apparecchio fusorio distillatore per minerale di zolfo.
10. Edwards William Clarencè e Ri- card John, a Londra . . . . .	3	»	12 id.	38	120	19244	Perfezionamenti nella costruzione e disposizione dei paracorpi e pulitori delle rotaie nelle vet- ture dei tramways.
11. Baker Joseph e Baker Joseph Al- len, a Londra . . . . .	6	»	19 nov. 1885	38	121	19120	Fours de boulanger perfectionnés, avec mécani- sme pour illumination.
12. Baker George Samuel a Londra . . . . .	6	»	23 id.	38	122	19131	Machines perfectionnées pour cuire des gâteaux ou oublies, de sucre, etc.
13. Dun Alfred, a Francoforte S/M (Ger- mania) . . . . .	15	»	13 dic. 1885	38	123	19245	Pile électrique.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
11. Klans Théophile, meccanico, a Tarare (Francia). (Attestato completo) . . . . .	»	»	14 dicem. 1885	38	124	19247	Métier à tisser perfectionné.
15. Femelat Emilio, a Torino . . . . .	3	»	15 id.	38	125	19248	Saliscendi con maniglia in un sol pezzo.
16. Swan Alfred, di Lowfell Gateshead-onn-Tyne (Inghilterra) . . . . .	»	8	15 id.	38	126	19249	Perfezionamenti negli attacchi per lampade a incandescenza.
17. Hanniet A., a Bruxelles (Belgio) . . . . .	3	»	20 id.	38	127	19251	Nouvelle lampe dite : lampe <i>Hanniet</i> .
18. Hess Wolff e C. <sup>ia</sup> , a Vienna (Austria) . . . . .	»	1	14 id.	38	128	19254	Appareil pour la fabrication du gaz au moyen de la gazoline et autres huiles minérales légères.
19. Perret Michel, a Parigi . . . . .	6	»	17 id.	38	129	19255	Four coulant à chute libre pour la combustion des matières pulvérulentes.
20. Turpin Eugène, a Parigi. . . . .	15	»	15 id.	38	130	19259	Méthode et procédés pour l'application à tous usages industriels, militaires et autres, des propriétés explosives et détonantes du trinitrophénol du commerce sans le concours d'aucun agent oxidant.
21. Bronnicke Paul et Schiller Theodor, a Berlino (Germania) . . . . .	1	»	30 ottobre 1885	38	131	19050	Perfectionnements aux chaudières.
22. Doebling Carl, Friedrich Wilhelm, a Lipsia (Germania). . . . .	6	»	5 novem. 1885	38	132	19072	Système de contrôle et d'alarme, le plus nouveau et absolument sûr, pour des buts de sûreté.
23. Valli Domenico, a Bergamo . . . . .	3	»	19 id.	38	133	19113	Sedia pensile per impedire il mal di mare.
24. Bonazzi Luigi, a Milano . . . . .	15	»	15 dicem. 1885	38	134	19256	Sistema meccanico di statistica.
25. Ditta Buzzi Eugenio e C. <sup>o</sup> , ad Envie (Cuneo). . . . .	2	»	17 id.	38	135	19260	Gaz produit à froid par le carburateur.
26. Serramoglia Giuseppe, meccanico, a Torino. . . . .	1	»	17 id.	38	136	19262	Macchina soffiante, sistema <i>Serramoglia</i> .
27. Pieper Henri fils, a Liège (Belgio). . . . .	15	»	19 id.	38	137	19264	Perfectionnements apportés aux lampes à arc voltaïque.
28. Lambert ing. Arthur, a Cuillet (Belgio) . . . . .	6	»	19 id.	38	138	19265	Bec universel et ses application.
29. Garrone Luigi fu Antonio, a Vercelli . . . . .	3	»	23 id.	38	139	19266	Nuovo sistema di molino per cereali d'ogni specie.
30. Dell'Amore ing. Augusto di Natale, a Cesena (Forl). (Attestato completo) . . . . .	»	»	19 id.	38	140	19269	Nuovo sistema di forni fusori per fondere, sublimare il materiale di zolfo in natura, e per raffinare lo zolfo avente già subito una prima fusione: <i>titolo modificato come segue</i> : « Nuovo forno-fusorio distillatore per minerale di zolfo. »
31. Guidi Filippo, in Roma. (Attestato completo) . . . . .	»	»	16 ottobre 1885	38	141	19000	Nuova tegola piana a ricopertura con lembi simmetrici.
32. Barton John, ing., a Glasgow (Scozia) . . . . .	14	»	29 id.	38	142	19048	Perfezionamenti nelle ancore.
33. Parnell George Thomas, a Londra. . . . .	15	»	25 novem. 1885	38	143	19139	Perfezionamenti nei cassetti di distribuzione, cilindri e stantuffi, applicabili ad ogni specie di macchine in cui il rovesciamento del vapore o altro fluido è effettuato senza manovella.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
34. Fratelli Baroni Carlo e Gactano, a Parma . . . . .	3	»	28 novem. 1885	38	144	19153	Impastatrice, ossia macchina per la manipola- zione della pasta.
35. Società Augustin Normand e C., a Havre (Francia) . . . . .	6	»	28 id.	38	145	19161	Perfectionnements aux tubes de fumée des chau- dières à vapeur tubulaires.
36. Holgate Jehn e Holgate Jacob Bell, a Londra . . . . .	6	»	30 id.	38	146	19181	Perfezionamenti negli apparecchi per regolare l'alimentazione di materiale ai molini ed altre macchine.
37. Bauer Wilhelm, a San Carlos di Santa Fé (Repubblica Argen- tina). . . . .	15	»	26 dicem. 1885	38	147	19270	Perfectionnements dans les moulins à cylindres à moudre en gruaux et en farine.
38. Boehm Paul e Juliusberger Fedor, a Berlino . . . . .	1	»	26 id.	38	148	19271	Congegno applicabile ad istrumenti a tasti per ottenere automaticamente la riproduzione gra- fica di un pezzo di musica mediante la sua esecuzione.
39. Arnold Rodolphe e C <sup>1</sup> , a Nendorf (Alsazia) . . . . .	15	»	26 id.	38	149	19272	Innovations dans le mode de sertissage du dia- mant noir et d'autres corps durs et applica- tions de ces procédés à l'outillage pour le travail des roches et des métaux.
40. Reiss Carl o Hecht D. Felix, a Mannheim (Germania) . . . . .	15	»	26 id.	38	150	19273	Innovazioni alla lampada elettrica ad incande- scenza.
41. Rossi Giacomo fu Giuseppe, a San Francesco d'Albaro (Genova)	1	»	14 novem. 1885	38	151	19097	Macchinetta automatica igienica per le acque piovane e per le latrine.
42. Stigler Augusto, a Milano . . . . .	»	12	18 id.	38	152	19116	Stigler' S. Sopporti universali per trasmissioni.
43. Knoch Adolph, a Saalfeld (Germa- nia) . . . . .	6	»	20 id.	38	153	19125	Perfectionnements apportés aux machines à coudre.
44. Capewell George Joseph, a Che- shire, contea di New-Haven (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	2 dicem. 1885	38	154	19185	Perfezionamento alle macchine per la fabbri- cazione dei chiodi per ferri da cavallo e simili articoli.
45. Schuckert Sigismondo, a Nurem- berg (Baviera). . . . .	15	»	26 id.	38	155	19274	Appareil d'induction.
46. Caillaux Armel, a Nizza Marittima. (Attestato completo) . . . . .	»	»	26 id.	38	156	19275	Appareil vibreur pour opérer le ramonage des cheminées sans monter sur les toits.
47. Thomas Peter, a Elberfeld (Ger- mania). . . . .	»	1	27 id.	38	157	19276	Procédé servant à blanchir les fibres, fils, tissus et autres matières végétales sans l'emploi du chlore.
48. Merz Joseph, a Brünn (Austria) . . . . .	»	6	28 id.	38	158	19277	Extracteur universel.
49. Intze Otto, a Aix-la-Chapelle (Prus- sia) . . . . .	12	»	14 id.	38	159	19278	Perfectionnements dans les réservoirs en l'air destinés à contenir de grandes quantités de liquide.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
50. Mey Carl Ernst, a Plagwitz (Germania) . . . . .	6	»	21 dicem. 1885	38	160	19279	Processo per ricoprire con uno strato di sostanza impermeabile di xilonite, celluloido, fibroli- toide o altra materia simile pirossillica, i so- lini di carta, i polsini di carta e i petti di camicia di carta, nonchè i solini, polsini e petti di camicia di carta-tela, vale a dire solini, polsini e petti di camicia formati di carta con un rivestimento di tessuto di cotone o di lino e in generale le biancherie d'ogni specie.
51. Clatterio Giasoppe, a Rho (Milano) . . . . .	3	»	3 novem. 1885	38	161	19057	Processo ed apparecchio per la fabbricazione dello strutto (Sentito il parere del Consiglio superiore di sanità).
52. Giacoletti Lnigi, a Milano . . . . .	6	»	6 id.	38	162	19066	Impiego delle patate per la contemporanea fab- bricazione dell'alcool, del glucosio e della fe- cola (Sentito il parere del Consiglio superiore di sanità).
53. Patrono Michele di Maurizio e Sgob- ba Giovanni di Michele, a Bari . . . . .	4	»	9 dicem. 1885	38	163	19189	Parallelo mobile articolato (per l'artiglieria di terra).
54. Miller Daniel J., ing., a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	22 id.	38	164	19280	Perfectionnements dans les accrochages et dans leur mécanisme pour la traction par câbles des railways.
55. Sellner Leopoldo, ufficiale nella I. R. marina austriaca, a Pola . . . . .	»	12	21 id.	38	165	19281	Nuovo apparecchio elettrico per segnali notturni. Sistema Leopoldo Sellner.
56. Leutner Stanislaus, a Breslau (Prus- sia) . . . . .	»	1	21 id.	38	166	19282	Caldala a vapore con sottostanti tubi a sistema Field, collegati mediante cassetti.
57. Danischevski Joseph, ing., a Parigi . . . . .	6	»	21 id.	38	167	19283	Système de brûleur à gaz dit: « Bec papillon à flammes multiples. »
58. Thiabaud Francesco, a Torino . . . . .	»	3	23 id.	38	168	19284	Tura-bottiglie economico.
59. Palmez Charles Henry, a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	22 id.	38	169	19285	Perfectionnements dans les canons à répétition automatiques.
60. Bender Charles Edouard, a Bruxel- les (Belgio) . . . . .	3	»	26 id.	38	170	19286	Pile électrique économique et dépolatisante.
61. Malignant Arturo fu Giuseppe, a Udine . . . . .	2	»	9 id.	38	171	19190	Nuovo motore elettrico.
62. Schuwer Anna Maria vedova Flesch, a Annweiler (Germania) . . . . .	»	1	28 id.	38	172	19288	Fabrication d'une pétrole inexplorable, huile mi- nérale nommée: <i>Schulzoi</i> .
63. Gruson Hermann a Bukau (Prussia) e Hellhoff Albert a Mayence (Hesse) . . . . .	»	1	26 id.	38	173	19289	Projectiles creux appropriés à l'emploi de cer- taines matières explosives brisantes.
64. Hall Edward H., a Brooklyn (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	23 id.	38	174	19291	Perfezionamenti nei propulsori ad elice per le navi a vapore.
65. Hellhoff Albert, ufficiale d'artiglie- ria, a Mayence (Hesse) . . . . .	»	1	26 id.	38	175	19292	Nouvelles matières explosives et méthode spéciale de leur application.
66. Clausolles Emile, a Perpignan (Fran- cia) . . . . .	1	»	26 id.	38	176	19293	Système de clef ou robinet de jaugeage perfec- tionné.



COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
67. Knaust Wilhelm, a Vienna (Austria)	6	»	24 dicem. 1885	38	177	19294	Polverizzatore dei liquidi.
68. Miller Daniel J., ing., a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	26 id.	38	178	19295	Perfectionnements dans la traction par câbles des railways.
69. Armelin Edouard, a Angoulême (Francia). . . . .	»	3	22 id.	38	179	19296	Perfectionnements apportés dans la fabrication de chaines, colliers, chapelets, etc.
70. Cinquemani Giovanni fu Francesco, a Caltanissetta. (Attestato com- pletivo) . . . . .	»	»	28 id.	38	180	19297	Orologio popolare a peso frazionato.
71. Wackenroder dott. Bernardo, a Cö- then (Germania) . . . . .	14	»	28 aprile 1885	38	181	18287	Modo di preparare il carbonato di stronziana dal celestino mediante il saccarato di potassio e l'acido carbonico (Sentito il parere del Con- siglio superiore di sanità).
72. Nelson Ciriaco, ing. a Savona (Ge- nova). . . . .	3	»	30 settem. 1885	38	182	18915	Sistema di fabbricazione meccanica dei ferri da cavallo in ferro od in acciaio extra-dolce, od utilizzando direttamente vecchio rotolo d'ac- ciaio, o ritagli di « billettes » provenienti dalle acciaierie.
73. Rudolph e Kühno (Ditta), a Ber- lino (Germania) e Jwand Moritz, a Loschwitz (Germania) . . . . .	1	»	21 novem. 1885	38	183	19144	Perfectionnements apportés au traitement des ma- tières destinées à être carbonatées au pulvérisa- teur.
74. Várhelyi Albert, a Budapest (Ungheria) . . . . .	6	»	25 id.	38	184	19157	Baratte perfectionnées.
75. Pressel Wilhelm Ing., a Vienna	6	»	3 dicem. 1885	38	185	19198	Perfezionamenti nell'armamento per strada for- rata.
76. Lossa Nicola, a Milano . . . . .	2	»	4 id.	38	183	19200	Apparecchio idraulico per far aprire o chiudere la valvola delle latrine utilizzando la pres- sione dell'acqua.
77. Adams Henry e Adams William a Londra . . . . .	14	»	9 id.	38	187	19216	Perfezionamenti nei tubi di scarica del vapore per le locomotive, applicabili anche ad altri usi.
78. De la Poix de Fréminville Léon, a Château de l'Aumusse (Francia)	15	»	10 id.	38	188	19217	Appareil d'amalgamation pour l'extraction de l'or des minerais et matières aurifères.
79. Zanolini Cesare, a Terni . . . . .	3	»	13 id.	38	189	19218	Forno continuo per la distillazione del minerale zolfureo.
80. Hopkinson John Ebenezer, a Londra . . . . .	14	»	11 id.	38	190	19219	Perfectionnements dans la construction des rou- leaux destinés à élever ou à abaisser les stores.
81. Bruers Luigi, a Bruxelles (Belgio).	1	»	26 novem. 1885	38	191	19145	Lampada universale.
82. Adie Patrick, ing., a Londra . . . . .	6	»	27 id.	38	192	19160	Perfectionnements dans les bandes et poulies ou roues de transmission de la force motrice.
83. Bulgeri Ernesto, ad Asso (Como).	3	»	28 id.	38	193	19169	Macchina per piegare la carta.
84. Ravasse Eugène, ing., a Parigi . . . . .	6	»	2 dicem. 1885	38	194	19187	Application nouvelle d'une vis à pas rapide et filet spécial aux presses à copier et autres, ainsi qu'aux sièges mobiles.

COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
85. De Soulages ing. Luigi, a Parigi.	»	3	27 dicem. 1885	38	195	19298	Séchage à haute température des poussières de minéral ou autres, après qu'elles ont été réduites en poussière fine pour détruire par expansion de l'eau qu'elles contiennent l'adhérence de la gangue avec le minéral, et pour être triées par volume et par densité au moyen d'appareils spéciaux.
86. Explosives Company Limited, a Londra . . . . .	»	2	28 id.	38	196	19299	Perfectionnements dans la manufacture des matières explosibles.
87. Cremona Adolfo, a Salerno (Attestato completo). . . . .	»	»	28 id.	38	197	19300	Locomotore funicolare per un sistema di trazione di treni di ferrovie per piani inclinati con corrispondenti freni ed armamento stradale.
88. De Soulages ing., a Parigi . . .	»	3	27 id.	38	198	19301	Fusion directe des minerais sur sole par l'oxyde de carbon seul à l'abri du contact de l'air, et application de ce même gaz aux chauffages industriels et domestiques et à la marche des moteurs à gaz.
89. Bertet Paul e Sisteron Paul, a Grenoble (Francia) . . . . .	»	6	30 id.	38	199	19302	Système de concasseur ou broyeur à action progressive pour toutes matières sèches ou humides, telles que ciment, chaux, plâtres et autres semblables.
90. Nash Lewis Hallock, a Brooklyn (Stati Uniti d'America). . . . .	»	1	30 id.	38	200	19303	Perfectionnements apportés aux machines ou moteurs à gaz et aux méthodes de les opérer.
91. Stiff William Charles, Piggot Thomas William e Bennett Herbert Bacharn Somerville, a Birmingham (Inghilterra). . . . .	6	»	12 novem. 1885	38	201	19100	Perfezionamenti nella fabbricazione di tubi e cannoni in ferro ed acciaio.
92. The National Meter Company, a New-York (Stati Uniti d'America).	1	»	24 id.	38	202	19138	Perfectionnements apportés dans les machines à gaz et à huile volatile, etc.
93. Nash Lewis Hallock, a Brooklyn (Stati Uniti d'America). . . . .	»	1	30 dicem. 1885	38	203	19304	Perfectionnements apportés aux machines ou moteurs à gaz et aux méthodes de les opérer.
94. Nash Lewis Hallock, a Brooklyn (Stati Uniti d'America). . . . .	»	1	30 id.	38	204	19305	Perfectionnements apportés aux machines ou moteurs à gaz et aux méthodes de les opérer.
95. The National Typographic Company, a Washington (Stati Uniti d'America). . . . .	»	1	30 id.	38	205	19306	Système de production rapide des surfaces types, surfaces en relief, ou caractères pour l'impression.
96. Maffei dott. Giacomo, a Reggio Emilia . . . . .	»	3	31 id.	38	206	19307	Seme concimato <i>Maffei</i> .
97. Ferrari ing. Pietro, ad Asola . .	»	1	31 id.	88	207	19308	Aratro-vanga dissodatrice.
98. Reiss Carl e Hecht D. Felix, a Mannheim (Germania). . . . .	15	»	30 id.	38	208	19309	Batteria primaria con corrente costante.

COGNOME, NOME, e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
99. Siemens et Halske, a Berlino (Germania) . . . . .	6	>	30 dicem. 1885	33	209	19310	Construction de conducteurs d'électricité pour courants alternatifs.
100. Merolla Giovanni e Francesco, fratelli, a Napoli . . . . .	>	3	31 id.	38	210	19311	Nuovo sistema d'apertura (chiave) o percussione centrale diretta interna per fucili a retrocarica da caccia.
101. Ferraris Angelo di Pietro, ad Ozzano Monferrato e Cesati Carlo fu Luigi, a Casale Monferrato (Alessandria) . . . . .	5	>	26 novem. 1885	38	211	19129	Nuovo forno ad azione continua per la cottura della pietra da cemento o della pietra da calce.
102. Scavo Giuseppe, a Catania (Attestato completo) . . . . .	>	>	1 dicem. 1885	38	212	19173	Calcaroni condensatori per la fusione, raffinazione e sublimazione dello zolfo senza l'uso di storte o caldaie di ghisa, nè di calore estranee allo zolfo.
103. Nagel et Kaemp (Ditta), a Hambourg (Germania) . . . . .	6	>	5 id.	38	213	19205	Perfectionnements aux pompes centrifuges.
104. Cesare Pegna o figli (Ditta) e Moro Giuseppe, a Firenze. . . . .	5	>	10 id.	38	214	19210	Raffinazione della canfora greggia.
105. Munton Bullivant William, a Londra . . . . .	6	>	11 id.	38	215	19226	Perfezionamenti nelle reti di torpedini e nel mezzo o nell'apparato per attaccare le reti di torpedini ai bastimenti e per fare funzionare le medesime.
106. Flotron ing. Elia, a Nizza, e Royer de la Bastie François Barthélemy Alfred, a Parigi . . . . .	15	>	8 id.	38	216	19243	Perfectionnements dans la construction des câbles conducteurs d'électricité.
107. Società Veneta per imprese e costruzioni pubbliche, a Padova . . . . .	5	>	15 id.	38	217	19250	Fabbricazione dei recipienti in ferro senza chiodature per il trasporto del gaz compresso.
108. Poggi Giuseppe fu Pietro e Quarleri Luigi fu Giovanni Battista, a Voghera . . . . .	2	>	21 id.	38	218	19253	Nuovo tenditore da adattarsi a carri-merci e vetture-viaggiatori per ferrovia.
109. Escher Wiss et C (Ditta), a Zurigo (Svizzera) (Attestato completo) . . . . .	>	>	22 id.	38	219	19290	Épurateur plat à nettoyage continu.
110. Damiano Francesco, ing, a Torino. . . . .	>	10	29 id.	38	220	19313	Armatura all'elice dei bastimenti.
111. Nagel et Kaemp (Ditta) ad Amburgo (Germania) . . . . .	15	>	9 novem. 1885	38	221	19092	Système perfectionné de commande simultanée des deux arbres parallèles au moyen d'une seule courroie.
112. Roberts Walter Jones, a Roma (Attestato completo) . . . . .	>	>	17 id.	38	222	19118	Nuova disposizione di forno per produrre economicamente alte temperature.
113. Pacinotti prof. Antonio, a Pisa. . . . .	6	>	19 id.	38	223	19121	Tini a conduttura per l'utilizzazione del prodotto aeriforme ed il miglioramento degli altri prodotti nelle fermentazioni.
114. Nagel et Kaemp (Ditta) ad Amburgo (Germania) . . . . .	15	>	18 id.	38	224	19124	Filtre à purifier de poussière des courants d'air produits par refoulement.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
115. Schiltz D. Mathias Vitalis, a Colonia (Germania) . . . . .	6	>	9 dicem. 1885	38	225	19209	Moteur à gaz et à pétrole.
116. Picasso Alessandro fu Michele, capitano marittimo, a Genova . . .	1	>	11 id.	38	226	19212	Timone da apporsi alle navi.
117. Lobetti-Bodoni Giuseppe, a Pino- rolo (Torino) . . . . .	3	>	14 id.	38	227	19223	Nuova illustrazione delle scatole da fiammiferi.
118. Bosso fratelli (Ditta), a Torino. .	3	>	14 id.	38	228	19246	Brillatore perfezionato per grano, orzo, riso ed altri cereali.
119. Société Fabrick Leipziger-Musik- werke, già Paul Ehrlich et C. <sup>o</sup> , a Gohlis-Lipsia (Germania) (Atte- stato completo) . . . . .	>	>	26 id.	38	229	19314	Instrument de musique, mécanique avec plateau porte-notes circulaire.
120. Lod. Tarizzo e Comp. (Ditta), a Torino . . . . .	3	>	2 genn. 1886	38	230	19318	Macchina per innalzare laterizi o malta sulle fabbriche.
121. Nicastro Francesco di Francesco, a Ragusa Inferiore (Siracusa). . .	6	>	19 novem. 1885	38	231	19121	Nuova sega a nastro con motore a vapore per segare la pietra picea ed il calcare tenero.
122. Lowell Clinton, a Boston (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	>	2 genn. 1886	38	232	19325	Perfectionnements dans les machines à fabriquer les clous en fil métallique et autres articles semblables.
123. Knowles William Humphrey, a Londra . . . . .	6	>	2 id.	38	233	19327	Nouveaux moyens et appareils de justification des compositions typographiques.
124. Fixary Edouard, a Parigi (Atte- stato completo) . . . . .	>	>	2 id.	38	234	19328	Perfectionnements dans les moyens de production et application du froid.
125. Cardon Jules, a Lille (Francia). .	15	>	20 dicem. 1885	38	235	19330	Système de tresseuse peigneuse pour la préparation des matières filamenteuses.
126. Piron H., a Laeken (Belgio). . .	1	>	30 id.	38	236	19331	Nouveau système de bolte à graisse, appelée: <i>Graisser atmosphérique automatique.</i>
127. Société Anonyme Maison Bréguet, a Parigi . . . . .	>	5	30 id.	38	237	19332	Orthodomètre ou correcteur de route Fournier.
128. Semal Émile, a Nivelles (Belgio). .	>	1	31 id.	38	238	19333	Nouveau système de construction de meubles.
129. Miller George William, ing., a Parigi . . . . .	6	>	2 genn. 1886	38	239	19334	Perfectionnements dans les machines à presser les étoffes.
130. Jäger Louis, ad Ehrenfeld-Colonia (Germania) . . . . .	6	>	5 id.	38	240	19338	Uso della pozzolana nella fabbricazione di materiali laterizi da costruzione.
131. Piovano Pietro fu Luigi, a Cuneo.	3	>	13 nov. 1885	38	241	19090	Nuovo metodo meccanico di panificazione a cottura continua mediante nastro a tela metallica, a moto continuo, con fuoco concentrato, sistema Piovano.
132. Fratelli Ronfini (Ditta), a Treviso.	2	>	11 dicem. 1885	38	242	19211	Pompa per iniettare l'acqua di calce sulle viti onde combattere la peronospora.
133. Hardy John e Hardy John George, Ingegneri, a Vienna (Austria). . .	6	>	14 id.	38	243	19235	Perfezionamenti nei freni a vuoto per ferrovia.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prelungamento		Volume	Numero		
134. Thornton de Mounce Amédée, a Londra . . . . .	6	»	15 dicem. 1885	33	244	19258	Système d'embouchure destiné à empêcher les chevaux de s'emporter, de se cabrer et de prendre le mors aux dents.
135. Marshall James della ditta Marshall sons and Company Limited of Britannia Iron Works, a Gainsborough (Inghilterra) . . . . .	6	»	17 id.	33	245	19261	Perfezionamenti nelle trebbiatrici.
136. Nauheimer Barbara, vedova Galbiati e Nauheimer Luigia, a Milano . . . . .	»	12	18 id.	33	246	19263	Sistema Galbiati d'innesto dei semi di frumento in altri cereali o legumi allo scopo di aumentare la rendita del frumento seminato e di migliorare la qualità del raccolto.
137. Menant Albert Aimé Jules e Menant Henry Paul Jules, a Parigi.	»	5	29 id.	38	247	19316	Nouveau système de tuiles métalliques, permettant la construction de toitures légères, étanches et économiques.
138. Mauro prof. Antonino, a Palermo.	1	»	10 aprile 1885	38	248	19329	Pianoforte a traspositore.
139. New Telephone Company Limited, a Londra . . . . .	»	3	9 genn. 1886	38	249	19340	Perfezionamenti nei trasmettitori per telefoni elettrici.
140. Strada Pompeo, a Milano . . . . .	»	3	30 dicem. 1885	38	250	19341	Apparecchio a vapore ad azione diretta pel sollevamento dell'acqua.
141. Saxby and Farmer (Ditta), a Londra . . . . .	15	»	9 id.	38	251	19215	Appareil pour contrôler électriquement les signaux de chemins de fer.
142. Schönelder William Anton Gottlieb, a Londra . . . . .	15	»	12 id.	38	252	19222	Machine fonctionnant sous pression de fluide, applicable comme compieur des liquides ou comme pompe.
143. Mather Will'am, a Manchester (Inghilterra) . . . . .	15	»	15 id.	38	253	19257	Procédé et appareil pour le blanchiment des matières textiles végétales.
144. Curletti Pietro e Gianoli prof. Giuseppe, a Milano . . . . .	»	3	30 id.	38	254	19342	Processo di fabbricazione e depurazione dell'ammoniaca dalle acque di lavatura o sgrassatura delle ossa e cascami animali.
145. Rimoldi Luigi, a Milano . . . . .	6	»	4 genn. 1886	38	255	19345	Piombi per piombare vagoni, colli, pacchi, ecc., per scopi commerciali, ferroviari e doganali.
146. Petzl Joham Baptist e Zivny Arnold, a Vienna (Austria) . . . . .	6	»	5 id.	38	256	19347	Arc pour le tir à flèche.
147. Soyez Hippolyte, a Molenbeck S. Jean (Belgio) . . . . .	6	»	27 dicem. 1885	38	257	19349	Machines à boucher les bouteilles.
148. Marzari Giuseppe e Mannucci Achille, a Firenze . . . . .	»	1	27 id.	38	258	19350	Nuova busta inviolabile.
149. Barton Charles, a Brandon (Inghilterra) (Attestato completo)	»	»	7 genn. 1886	38	259	19354	Becco o lucignolo nuovo o perfezionato per bruciare idrocarburi nelle lampade o stufe.
150. Allègre Vittore, ing., a Milano . . . . .	6	»	9 id.	38	260	19355	Istrumento pel rilievo automatico dei terreni, denominato: <i>Biciclo topografico</i> .
151. De Rossetti Carlo, a Roma . . . . .	6	»	6 id.	38	261	19357	Lanterne guide ed indicatori perfetti.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	dal prolungamento		Voluntà	Numero		
152. Millon André, ing., a Lione (Francia) . . . . .	15	>	12 genn. 1886	38	262	19358	Nouveau lampe électrique.
153. Lepetit e Dolfus (Ditta) a Susa (Torino) . . . . .	6	>	12 id.	38	263	19360	Nuovo processo e trattamento del catecù <i>Gambier</i> per ottenere nuove materie coloranti.
154. Rua Giuseppe, a Torino. . . . .	1	>	11 id.	38	264	19365	Sellino a freno per cavalli di vettura, sistema <i>Rua</i> .
155. Selebam Rodolfo, a Monza. . . . .	1	>	11 id.	38	265	19369	Indicatore di sicurezza automatico.
156. Altheimer Georg Josef, a Monaco (Baviera) . . . . .	6	>	9 id.	38	266	19370	Nouveau procédé pour obtenir des couleurs qui, employées dans la peinture en bâtiments, résistent à l'influence atmosphérique et peuvent être lavées sans rien perdre de leur beauté primitive.
157. Von Dreyse Franz, a Scimmerda (Germania) . . . . .	>	1	9 id.	38	267	19371	Cartouches de salon pour fusils se chargeant par la culasse.
158. Girard Raffaele, a Cerechio (Aquila). . . . .	3	>	15 id.	38	268	19372	Nuovo strumento Girard pel calcolo delle aree, dei volumi, dei momenti d'inerzia e per la ricerca dei centri di gravità.
159. Crivelli Cesare e Della Eugenio, a Torino . . . . .	3	>	13 id.	38	269	19373	Cucina a vapore italiana.
160. Società Amann e Béguelin fabbrica- cante di orologi a Bienne (Sviz- zera) . . . . .	1	>	25 novem. 1885	38	270	19155	Montre avec contact pour réveil électrique.
161. Silvestrini prof. Alessandro, a Pisa . . . . .	>	1	30 giugno 1885	38	271	18540	Filtri a rete metallica per la chiarificazione e depurazione degli olii.
162. Cavagnari Uriele fu Stefano, a Roma . . . . .	1	>	23 dicem. 1885	38	272	19239	Flessitipia, sistema tipografico razionale Cavagnari-Perino.
163. Fornaroli ing. Luigi fu Francesco, a Piacenza . . . . .	3	>	23 id.	38	273	19267	Spruzzatoio o tromba a spruzzo continuo con regolatore ed agitatore per l'uso del latte di calce contro la peronospora delle viti.
164. Riva ing. Alberto e Morosini prof. ingegnere Giovanni, a Milano . . . . .	3	>	14 genn. 1886	38	274	19374	Nuovo sistema di aratura diretta a vapore Riva-Morosini.
165. Soyez Hippolyte, a Molenbeck- St-Jean (Belgio) (Attestato com- pletivo) . . . . .	>	>	18 id.	38	275	19375	Machine à boucher les bouteilles.
166. Dietzsch Carl, a Saarbrüchen (Germania) . . . . .	15	>	6 id.	38	276	19377	Forno ad azione continua per la cottura di calce ed altri materiali con riscaldatore preparatore per la massa, prima di aggiungere del combustibile.
167. Shipman Engine Export Com- pany, a Boston (Stati Uniti d'A- merica) . . . . .	3	>	11 id.	38	277	19379	Perfezionamenti nei forni a idrocarburi.
168. Körting Ernst, a Hannover (Ger- mania) . . . . .	15	>	11 id.	38	278	19378	Perfectionnements apportés aux moteurs à gaz.
169. Urriolaveitia Marcial, a Ermua (Spagna) . . . . .	1	>	13 id.	38	279	19580	Serrure de sûreté.



COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
170. Società Aluminium und Magnesium-Fabrik, Patent Grätzel, a Brema (Germania) . . . . .	15	»	13 genn. 1886	33	280	19331	Nouveau procédé de produire de l'aluminium et du bronze d'aluminium.
171. Taylor Charles Mackey e Turner Anthony Percival, a Londra . .	6	»	26 novem. 1885	38	281	19149	Perfectionnements dans le bouchage des bouteilles, flacons et autres articles analogues.
172. Bertoldo Andrea, a Torino . .	1	»	5 dicem. 1885	38	282	19213	Nuovo accensore per motore a gaz e vapori esplosivi.
173. Hutchinson Cowles Eugène ed Alfred a Cleveland (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	31 id.	38	283	19352	Procédé de la fusion de minerais et de la production d'alliages métalliques au moyen de l'électricité.
174. Hutchinson Cowles Eugène ed Alfred, a Cleveland (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	31 id.	38	284	19353	Procédé de la fusion et de la réduction de minerais au moyen de l'électricité et appareils employés.
175. Rollet R., a Joinville (Francia) . .	3	»	12 genn. 1886	38	285	19367	Appareil à force centrifuge dit: <i>Essoreuse</i> .
176. G. Commoretti e figlio (Ditta), a Milano . . . . .	10	»	16 id.	38	286	19384	Tipi mobili per la stampa della musica, sistema <i>Gatti Commoretti</i> .
177. Bosi Luigi, a Pisa . . . . .	»	1	30 dic. 1885	38	287	19387	Perfezionamenti alle macchine da maglierie.
178. Fossati Salvatore fu Giovanni, a Genova (Attestato completo) .	»	»	21 genn. 1886	38	288	19393	Nuova trasmissione di forza motrice per mezzo di leve snodate speciali, sistema <i>Salvatore Fossati</i> .
179. Maurano Francesco, a Castellabate (Salerno) . . . . .	»	5	13 id.	38	289	19394	Nuovo metodo di apparecchi per fichi secchi e nuove forme di ceste e cassetto per riporveli.
180. Baillard Carlo Leopoldo, a Rouen (Francia) . . . . .	6	»	13 id.	38	290	19395	Système de transformation des huiles minérales ou résineuses de formule générale C-N H-N; permettant de les rendre analogues aux huiles végétales ou animales, et de les employer aux lieu et place de ces dernières dans leur diverses applications industrielles.
181. Martinelli Vittorio fu Marco e Giusti Luigi fu Natale, a Bologna . .	3	»	23 id.	38	291	19396	Nuovo scambio automatico per treni ferroviari.
182. Agnès Victor, a Louguyon (Francia)	»	1	31 id.	38	292	19323	Niveau d'eau.
183. Società The Serrel Silk reeling Co. a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	19 id.	38	293	19398	Procédés, combinaison d'organes et leurs fonctionnements adaptés à des machines pour la filature automatique de la soie.
184. Società The Serrel Silk reeling C <sup>o</sup> a New-York (Stati Uniti d'Amer.).	6	»	19 id.	38	294	19397	Organo perfezionné dit: <i>lance-bout</i> , servant a la filature.
185. La stessa . . . . .	6	»	19 id.	33	295	19399	Perfectionnements dans les machines servant à filer la soie.
186. Lindner Moritz, a Meuselwitz (Germania) . . . . .	6	»	29 dic. 1885	38	296	19324	Godet graisseur pour matières lubrifiantes consistantes.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	di privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
187. The Fox Changeable Button Company, a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	>	20 genn. 1886	38	297	19401	Bottone composto perfezionato.
188. Marini Giuseppe di Mariano, a Magliano-Sabino (Perugia) . . .	1	>	8 febr. 1886	38	298	19495	Refrigeratore dei pampani.
189. Luciano e Campo (Ditta), a Torino . . . . .	3	>	22 genn. 1883	38	299	19403	Molino a cilindri rigati o lisci per la sfarinazione dei cereali.
190. La stessa . . . . .	3	>	22 id.	38	300	19404	Molino a dischi con piuoli od anello striato per la sfarinazione dei cereali.
191. Righini Giuseppe fu Pietro, a Milano . . . . .	1	>	30 dicem. 1885	38	301	19321	Podojatro — Nuovo strumento per correggere le vizature e le incurvature dello dita del piede.
192. Herbertz Friedrich August, a Colonia S/R (Germania) . . . . .	6	>	19 genn. 1886	38	302	19495	Forno con iniezione di vapore per fonderia di ghisa.
193. Stuckert Eduard, a Monaco (Baviera) . . . . .	6	>	18 id.	38	303	19406	Nouveau water-closet.
194. Guy Jules Antoine, Ing. a Parigi.	15	>	20 id.	38	304	19410	Procédé et appareil d'épuration des eaux d'alimentation des appareils à vapeur et autres.
195. Lambert Arthur, a Couillet (Belgio).	6	>	17 id.	38	305	19414	Lubrificateur universel.
196. Puech Jacques, a Mazamet (Francia) . . . . .	1	>	25 id.	38	306	19416	Coulesse de lit articulée et à ressort.
197. Guercio Corrao Salvatore fu Giuseppe, a Palermo. . . . .	1	>	28 novem. 1885	38	307	19417	Vaglia-grano e strofinatore, sistema Guercio.
198. Noli Sante fu Giovanni, a Sampierdarena (Genova). . . . .	5	>	26 genn. 1886	38	303	19419	Ponte volante o scorrevole per lo scarico delle merci dalle navi o piroscafi alle calate di scarico.
199. Maxim Hiram Stevens, a Londra.	6	>	23 id.	38	303	19424	Perfezionamenti relativi alle armi da fuoco meccaniche (mitragliatrici) ed altre ed alle munizioni relative.
200. Auer von Welsbach Carl, a Vienna (Austria) . . . . .	15	>	23 id.	38	310	19422	Nuove specie di corpi luminosi per luce a incandescenza, applicabili ai becchi da gaz e altri.
201. Traverso fratelli (Ditta), a Novi Ligure) . . . . .	6	>	13 id.	38	311	19361	Perfezionamenti apportati nei mezzi di riscaldamento delle acque nelle filande da seta ed apparecchi a tale scopo impiegati.
202. Meyer-Fröhlich Jean, a Bâle (Svizzera) . . . . .	1	>	25 id.	38	312	19424	Wagon-traineau, système Meyer-Fröhlich.
203. Engel Emil M., a Vienna (Austria)	6	>	26 id.	38	313	19425	Prontuario di notizie con calendario per annotazioni, servente come appoggio per scrivere.
204. Chantore Pilado, geometra estimatore, a Torino . . . . .	3	>	12 id.	38	314	19359	Canna sussidiaria pel tiro a pallottola nei fucili a percussione centrale per calibri 12, 14, 16 e 20.
205. Ferraris Augusto di Luigi, a Genova . . . . .	2	>	13 id.	38	315	19368	Conca-sifone a chiusura idraulica, con vaschetta mobile a sospensione (Apparecchio di chiusura alle bocche di chiavica).

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
206. Cherry Cummings S.lli, a Londra.	3	»	19 genn. 1886	38	316	19426	Perfezionamenti negli apparecchi e nel modo di trattamento dei minerali onde purificarli e prepararli per la fusione.
207. American Novelty Shoe, Company a Filadelfia (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	19 id.	38	317	19127	Perfezionamenti nella fabbricazione delle scarpe e pantofole.
208. Dunkel Georg, a Herzogenrath (Germania) . . . . .	6	»	20 id.	38	318	19428	Procédé destiné à produire des fleurs congelées sur verre.
209. Aubry Irénée, a Salgnelégier (Svizzera) . . . . .	1	»	21 id.	38	319	19129	Montre à quarante jours, système <i>Aubry</i> .
210. Dusnasi Giuseppe, geometra a Roma . . . . .	1	»	23 id.	33	320	19431	Nuove disposizioni meccaniche applicabili alle navi ed alle artiglierie, permettenti il tiro subacqueo mediante tappo atmosferico alla volata, ottenuto coll'impiego dell'aria compressa, ossia cannone sottomarino.
211. Glisenti cav. Francesco fu Giovanni, a Brescia . . . . .	3	»	18 ottobre 1885	38	321	19015	Modo per preparare la lignite per fondere i minerali di ferro negli alti forni.
212. Tamm Heinrich e Bührlen Ludwig, a Basilea (Svizzera) . . . . .	6	»	5 dicem. 1885	38	322	19206	Agganciamento automatico dei veicoli ferroviari.
213. Goize Amedeo, a Livorno . . . . .	1	»	2 genn. 1886	33	323	19317	Manipede nautico.
214. Clemente Vincenzo fu Luciano fu Sebastiano, a Palermo . . . . .	1	»	26 id.	38	324	19432	Terra cotta Clemente da sostituirsi all'impiego delle sabbie marine nella formazione delle malte.
215. Rovello Alberto fu Giuseppe, a Torino . . . . .	3	»	27 id.	38	325	19433	Metodi di fabbricazione della soda o carbonato di soda e dei cloruri del sale marino, ossia cloruro di sodio, per mezzo dell'elettrolisi ed apparecchi relativi.
216. Gouty Paolo Agostino di Apollinare Giuseppe, a Genova . . . . .	2	»	18 id.	38	326	19383	Apparecchio per produrre il gaz da se stessi istantaneamente a freddo, in modo continuo, senza meccanica e senza pericolo, sistema <i>Gouty</i> .
217. Ball James Perry, Bonnett Nathaniel Martin, Bates, Mary Emily, a Filadelfia (Stati Uniti d'America) e Coats Archibald a Paisley (Scozia) . . . . .	3	»	28 id.	38	327	19435	Perfezionamenti relativi ai ferma-chiavarde, specialmente applicati ad unire le estremità delle rotaie di strada ferrata.
218. National Meter Co., a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	22 id.	38	328	19138	Perfectionnements dans les moteurs à gaz.
219. Shackleton Hellet, a Londra . . . . .	»	1	23 id.	38	329	19439	Nouvelle machine dynamo-électrique perfectionnée et certains perfectionnements applicables tant à cette machine qu'à toutes les autres.
220. Baumann Robert, a Cherbourg (Francia) . . . . .	6	»	25 id.	88	330	19442	Nouveau genre de caractères pour enseignes
221. Stögmann W. R., a Leipzig (Germania) . . . . .	1	»	27 id.	38	331	19445	Poulain avec chariot sur vis sans fin et chaîne sans fin.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	data privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
222. Decauville Paul, a Petit Bourg (Francia) . . . . .	6	»	31 dicem. 1885	38	332	19446	Voie de tramway entièrement métallique et formée d'éléments rivés.
223. Philippsohn Jacob e Leschziner Wilhelm, a Berlino . . . . .	»	3	31 genn. 1886	33	333	19447	Machine à tailler d'après des patrons la toile, le drap et autres étoffes.
224. Peters Alfredo, a Genova . . . .	1	»	3 febr. 1886	38	334	19449	Generatore di vapore semi-tubolare economico.
225. Chemin Octave, a Parigi. . . . .	15	»	22 genn. 1886	38	335	19450	Nouveau procédé pour la séparation des fibres textiles animales, des matières ou fibres végétales et en particulier pour la préparation des extraits de soie et de laine et pour l'échardonnage des laines.
226. Decoufle Anatole Edouard, a Parigi . . . . .	6	»	26 id.	38	336	19451	Procédé de fabrication des tubes à cigarettes non collés.
227. M. Adams John, a Brooklyn (Stati Uniti d'America) . . . . .	3	»	29 id.	38	337	19454	Perfezionamenti nei freni per le navi.
228. Roth Adalbert e Roth Gustav, a Aschaffembourg (Germania). . .	1	»	2 id.	38	338	19343	Tuyère pour forges.
229. Voland Francisque, a Lyon (Francia)	15	»	30 id.	38	339	19455	Procédé de découpage sur tissus, cuirs, papiers, ecc.
230. Vollhering Wilhelm e Bernhardt Carl, a Lübeck (Germania) . . .	6	»	30 id.	38	340	19456	Excavateur Vollhering et Bernhardt.
231. Luznik Alois, a Komen (Austria).	6	»	3 febr. 1886	38	341	19457	Clavier transpositeur gradué dit: <i>Phonodidacte</i> .
232. Everitt Percival, ing., a Londra.	14	»	1° id.	38	342	19458	Appareil perfectionné pour délivrer les billets, tickets ou autres coupons.
233. Thuau Victor Charles, a Parigi. . .	6	»	1° id.	38	343	19459	Lit démontable à surface élastique.
234. Prina cav. Giuseppe, tenente colonnello in ritiro, a Torino (Attestato completo) . . . . .	»	»	1° id.	38	344	19460	Il titolo dell'attestato 8 maggio 1885, volume XXXVI, n. 113, è modificato come segue: Nuovo sistema per facilitare l'esercizio telefonico per uso pubblico, mediante il quale si mira a conseguire: la generalizzazione ed estensione delle comunicazioni a tutti o parte degli abitanti di una città; una grande diminuzione nel prezzo d'abbonamento e la possibilità di sostituire a questo una tariffa minima per ogni comunicazione; una ragguardevole limitazione di conduttori telefonici esterni e conseguente economia nelle spese d'impianto e di amministrazione, in confronto di quanto occorrerebbe col sistema attuale, per conseguire i medesimi risultati, senza ricorrere per ora a nuovi mezzi tecnici, ma solo ad una semplice applicazione di mezzi già noti.
235. Cravero Francesco, a Torino . . .	1	»	3 id.	33	345	19461	Modificazioni all'anemografo Denza per avere la direzione dei venti obliqui e per ottenere maggiore sensibilità nel mulinello Robinson.
236. Boschetto Giuseppe, a Napoli . . .	3	»	3 id.	38	346	19462	Carrettino automotore.
237. Girard Raffaele, a Cerchio (Aquila).	3	»	3 id.	38	347	19463	Diastimalometro Girard, o cannocchiale col quale si determina con una semplice lettura e senza alcun calcolo la distanza orizzontale fra due punti dati sul terreno, qualunque sia la loro distanza verticale.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
238. Champy et fils, ad Anversa (Belgio).	6	»	18 novem. 1885	38	348	19119	Procédé relatif au traitement du topinambour pour la distillerie, glucoserie, etc. (Sentito il parere del Consiglio superiore di sanità).
239. Weirich Jules, a Béziers (Francia).	15	»	2 genn. 1886	38	349	19319	Traitement des minerais et résidus aurifères et auro-argentifères.
240. Clark Henri Frost, a Pough Keepsie (Stati Uniti d'America).	6	»	5 id.	38	350	19346	Perfectionnements apportés aux cartouches pour armes à feu.
241. Étienne Louis, ing., a Parigi . .	3	»	20 id.	38	351	19465	Système de raccord pour conduites de fluides sous pression.
242. Gigli Leopoldo, a Firenze . . .	3	»	5 febr. 1886	38	352	19466	Corsze antiterme Gigli.
243. Hermann Rudolph, a Stötteritz (Germania).	6	»	2 id.	38	353	19468	Perfezionamenti nei laminatoi per molini.
244. Lepinte Firmin Silvain, a Vincennes (Francia).	14	»	2 id.	38	354	19470	Ferrure à glace perfectionnée.
245. Daguin Eugène, ing., a Parigi . .	»	1	5 id.	38	355	19471	Système de tampon mécanique destiné au timbrage des lettres, à l'oblitération des timbres-postes et autres applications.
246. Jullien Alfred, ing., a Parigi . .	6	»	5 id.	38	356	19472	Machine automatique à fabriquer les rondelles ou culots avec une barre ronde ou de forme quelconque d'un métal ou alliage quelconque.
247. Balboni Vincenzo fu Pietro, a Firenze . . . . .	5	»	6 id.	38	357	19473	Forno calorifero ad azione continua, sistema Balboni.
248. Berardi cav. Fortunato fu Errico, a Napoli . . . . .	15	»	6 id.	38	358	19474	Piccolo motore per famiglia.
249. Zimmer Conrad, a Francoforte S/M. (Germania).	»	1	5 id.	38	359	19475	Procédé de durcissement des résines.
250. Société J. et E. Hall, ing., a Dartford (Inghilterra).	15	»	5 id.	38	360	19476	Perfectionnements dans les appareils réfrigérants de l'air.
251. Rizzo Luigi, a Serra Riccò e Massa Giuseppe, a Genova . . . . .	1	»	29 dicem. 1885	38	361	19337	Contatore d'elettricità a mercurio, sistema Rizzo.
252. Compagnie Continental Edison. Société Anonyme, a Parigi . . .	»	3	5 id.	38	362	19194	Perfectionnements dans les lampes électriques et dans la méthode de fabrication de ces lampes.
253. Hencke Heinrich et C. le, a Grönneck presso Freising (Germania) (Attestato completo) . . . .	»	»	10 novem. 1885	38	363	19080	Procédé et appareils pour la fabrication d'un fourrage sec et substantiel avec les résidus des distilleries, brasseries, sucreries, amidonneries, etc, ainsi que la fabrication d'engrais avec des matières fécales.
254. De Chardonnet Mario, a Besançon (Francia) . . . . .	»	6	31 dicem. 1885	38	364	19351	Fabbricazione delle sete artificiali mediante filatura del liquido.
255. Rubini Luigi, a Brescia . . . .	3	»	8 genn. 1886	38	365	19362	Macchina per filatura dei bozzoli.
256. Régi D.r Leon Elle Louis Jean Baptiste e Folie-Desjardins Louis Marie Charles, a Toulouse (Francia) . . . . .	15	»	14 id.	38	366	19282	Nouveau procédé de fabrication du sulfure de carbone et système ou ensemble d'appareils employés à cet effet.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
257. Galbiati Alessandro fu Andrea, a Milano . . . . .	1	>	16 gennaio 1886	38	367	10383	Sistema di filatura per lo stiramento del fili isolati bava per bava per la seta in genere.
258. Von Ruckteschell inß. Woldemar, a Pietroburgo . . . . .	15	>	18 id.	38	368	19391	Machine motrice et procédé de préparation de la substance chimique nécessaire à son fonctionnement.
259. Piattini Ing. Ferdinando, a Torino (Attestato completo) . . . . .	>	>	21 id.	38	369	19402	Il titolo dell'attestato 20 agosto 1885, volume XXXVII, n. 109, viene modificato come segue: Application de la pression des fluides élastiques (air ou vapeur) à la vidange automatique des fosses d'alsance. Et vidange automatique et simultanée de plusieurs fosses réunies par des syphons.
260. Stockheim Heinrich, a Mannheim (Germania) . . . . .	15	>	22 id.	38	370	19408	Appareil à filtrer et procédé de préparation des matières filtrantes.
261. Osenbrück Auguste, a Hemlingen (Germania) . . . . .	15	>	16 id.	38	371	19412	Procédé pour fabriquer de l'ammoniaque anhydre destinée à la production de froid ou de travail ou de froid et de travail à la fois.
262. Schmid Wolfgang, a Monaco (Baviera) . . . . .	6	>	25 id.	38	372	19418	Frein de friction avec accumulateur de force et dynamomètre.
263. Michel Ing. Alfred, a Parigi . . . . .	15	>	6 febr. 1886	38	373	19477	Système d'appareil de saponification et de distillation directe des matières grasses neutres sans l'emploi d'aucun réactif.
264. Imperor Vittorio, Torino . . . . .	3	>	6 id.	38	374	19479	Elevatore idraulico economico.
265. Société de Laminage du Nickel, a Parigi . . . . .	15	>	6 id.	38	375	19480	Procédé de placage de nickel sur platine ou argent.
266. La stessa . . . . .	15	>	6 id.	38	376	19481	Traitement des rognures nickelées en vue de leur utilisation, notamment pour la fabrication des anodes.
267. Parsons Percival Moses, Ing. a Londra (Attestato completo) . . . . .	>	>	8 id.	38	377	19482	Perfectionnements dans les pièces d'artillerie.
268. Parmert Louis Arthur Ernest, a Parigi . . . . .	1	>	7 id.	38	378	19485	Appareil automatique de télégraphie.
269. Krupp Alfred, a Essen (Germania) . . . . .	2	>	7 id.	38	379	19486	Perfectionnements apportés au canon cuirassé Krupp.
270. Canle-Feyt Oscar, a Tournai (Belgio) . . . . .	3	>	8 id.	38	380	19487	Tourne-page pour cahier de musique.
271. Chapon Maximin, a Cours (Francia) . . . . .	6	>	8 id.	38	381	19488	Nouveau broche fileuse et canneteuse.
272. Merlino Luigi, a Torino . . . . .	3	>	10 id.	38	382	19490	Piatti musicali in acciaio, sistema Merlino.
273. Manzari Dr. Giuseppe fu Antonio, a Imola (Bologna) . . . . .	3	>	10 id.	38	383	19491	Nuovo processo per ottenere sulla carta ornati di tutte le forme e colori.
274. Bocchia Corrello di Francesco, a Farn a . . . . .	1	>	11 id.	38	384	19493	Falciatrice a mano.



COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
275. Obermeyer Alexander, a Farmen Ritterhausen (Germania) . . . .	»	4	30 dicem. 1885	38	385	19320	Machine à broyer destinée aux usages domes- tiques.
276. Lovell Clinton, a Boston (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	2 genn. 1886	38	386	19326	Perfectionnements dans les machines à fabriquer les petits clous et pointes à tapis en fil de fer, etc.
277. Bandet Anne, née Jollet. . . . .	6	»	11 febbr. 1886	38	387	19494	Nouveau procédé industriel de travail des corps gras et acides gras produisant une éclairage économique ayant l'aspect et les principales qualités de la bougie d'acide stéarique; et les améliorant pour divers emplois.
278. Flaischlen Dr Georg, a Jassy, (Rumenia) . . . . .	1	»	12 id.	38	388	19496	Indicateur de charge pour fusils au feu central.
279. Harges Robert, a Braunschweig (Germania) . . . . .	1	»	12 id.	38	389	19498	Perfectionnements apportés aux machines à écos- ser les pois verts.
280. Randall Henry Rice, chimico, a New-York (Stati Uniti d'America)	15	»	9 id.	38	390	19499	Perfezionamenti nel trattamento dei bozzoli, della seta greggia o dei cascani di seta.
281. Schmidt Eduard, a Karlsruhe (Germania) . . . . .	1	»	29 dicem. 1885	38	391	19315	Perfectionnements dans la fabrication de bar- reaux de grilles en fer forgé ou laminé.
282. Bertone Francesco fu Carlo, a Morano sul Po (Alessandria). . .	5	»	8 genn. 1886	38	392	19344	Nuovo sistema d'estrazione del calcare subacqueo.
283. Weissenrieder Ignaz, ad Ebingen (Germania) . . . . .	1	»	20 id.	38	393	19411	Corset aux revêtements en crin.
284. Hartley James, a Brooklyn (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	»	9 febbr. 1886	38	394	19501	Perfezionamenti nelle caldaie a vapore.
285. Balduini Jacopo fu Luigi, a Staz- zema (Lucca) . . . . .	6	»	30 dicem. 1885	38	395	19336	Lavorazione del nitrato di soda da sostituirsi al salnitro di potassa.
286. Smith Holroyd, ad Halifax (In- ghilterra) . . . . .	6	»	6 genn. 1886	38	396	19339	Perfectionnements aux systèmes de tramways et chemins de fer électriques.
287. Serve Jean Pierre, a Givors (Francia) . . . . .	15	»	15 id.	38	397	19389	Nouveau système de tubes métalliques de tous genres pour chaudières.
288. Bornstein Alexander, a Londra.	14	»	18 id.	38	398	19392	Perfectionnements dans la fabrication des char- bons pour lampes à incandescence.
289. Tiffes Jean, a Castelnau d'Estre- tefonds (Francia) . . . . .	1	»	25 id.	38	399	19423	Remède contre le phylloxéra.
290. Pumariega Ulpiano Rodriguez, ad Avilés (Spagna) . . . . .	1	»	18 febbr. 1886	38	400	19557	Procédé mécanique et chimique pour métalliser les étoffes en général et spécialement la fla- nelle de laine, les rendant propres à déve- lopper de l'électricité au contact du corps humain, par exemple, sous forme de courants faibles et continus, en se rendant propres à la guérison de certaines maladies, dans le cas prescrits par la science.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
291. Hutchinson Cawles, a Cleveland (Stati Uniti d'America) . . . .	6	>	14 febr. 1886	38	401	19504	Procédé perfectionné de fusion des minerais par un courant électrique et appareils perfectionnés qui sont applicables à ce procédé.
292. Cruto Alessandro, a Piosasco (Torino) . . . . .	3	>	9 id.	38	402	19505	Perfezionamenti nella fabbricazione delle lampade ad incandescenza.
293. Riva Ing. Achille di Pietro, a Milano.	6	>	12 id.	38	403	19508	Disposizioni speciali per l'estrazione d'acqua potabile dal sottosuolo su vasta scala, per l'approvigionamento di centri abitati.
294. Dessauer Aktien-Zucker-Raffinerie, a Dessau (Germania) . . . . .	>	1	11 id.	38	404	19509	Procédé perfectionné d'extraction du sucre, de la mélasse et autres substances saccharifères par la préparation et l'emploi du saccharate de strontiane bibasique et appareils y employés.
295. Taylor Henry Francis, della ditta Taylor, Struvé Eaton et Price, a Neath (Inghilterra) . . . . .	>	2	13 id.	38	405	19510	Perfezionamenti nel metodo e negli apparecchi per rivestire le lamiere collo stagno e colle sue leghe.
296. Schmidt Wilhelm, a Brannschweig Germania (Attestato completo).	>	>	16 id.	38	406	19511	Machine à vapeur à jets aspirants.
297. Sonnenschein Anton, a Vienna (Austria) . . . . .	1	>	16 id.	38	407	19512	Nuovo apparecchio economico a gaz.
298. Nobel Alfred, Ing., a Parigi . . .	6	>	16 id.	38	408	19513	Boîte à fermeture hermétique destinée à renfermer des explosifs hygroscopiques.
299. Ciccio Calogero, a Firenze . . .	3	>	18 id.	38	409	19514	Ammostratrice e digraspatrice con ventilazione.
300. The National Meter Co., a New- York (Stati Uniti d'America). . .	1	>	16 id.	38	410	19515	Perfectionnements aux compteurs à eau.
301. La stessa . . . . .	1	>	16 id.	38	411	19516	Perfectionnements aux compteurs à eau proportionnels.
302. Krnka Karl, Sederl Thomas von Kohl Edgard e Schmarda Jo- ham Baptist, a Vienna (Austria).	15	>	18 id.	38	412	19517	Fusil à répétition avec fermeture à cylindre obturateur.
303. Schlosser Philibert Antoine Hyp- polite, Ing., a Parigi . . . . .	1	>	18 id.	38	413	19518	Traitement des matières épaisses de la vidange par le chlorure d'aluminium acide après son action sur du phosphate de chaux.
304. Winsor Arthur Lowe, a Brighton (Inghilterra) . . . . .	6	>	14 id.	38	414	19519	Bersagli giranti e permutabili per tiro a segno con armi rigate.
305. Wegmann Friedrich, a Zurigo (Svizzera) . . . . .	6	>	13 id.	38	415	19520	Innovazioni nelle trasmissioni per cigne, cordi celle e funi.
306. Reinhold Hermann, a Berlino . .	15	>	15 id.	38	416	19522	Garniture à mèche de liège.
307. Tommasina Tommaso, a Suna (Novara) (Attestato completo).	>	>	20 id.	38	417	19525	Propulsore a palette Tommasina.
308. Sanfilippo Ignazio di Luigi, a Ca- steltermine (Sirgenti) . . . . .	1	>	18 id.	38	418	19526	Perfezionamento degli apparecchi d'estrazione dello zolfo nativo dai suoi minerali.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
309. Bavari Francesco Saverio, Virilli Cesaro e Bely Giovanni Antonio, a Roma . . . . .	1	»	18 febr. 1886	38	419	19527	Vagoni di sicurezza personale per prevenire gli assassinii nei compartimenti ed altri inconve- nienti.
310. Squindo Giuseppe a Biella (Novara)	1	»	22 id.	38	420	19528	Nuovo sistema economico perfezionato di mu- lino per cereali.
311. Ebstein H. Söhne e Ebstein Paul, a Murov (Germania) . . . . .	1	»	18 dicem. 1885	38	421	19263	Perfectionnements aux godets des élévateurs.
312. Saturnin Henry, a Béziers (Francia)	2	»	31 id.	38	422	19356	Charrue sulfureuse dit: <i>Noria</i> . Système <i>Satur- nin Henry</i> .
313. Bourjac Symphorien, a Marsiglia (Francia) . . . . .	4	»	14 genn. 1886	38	423	19376	Nouveau système de fer à cheval à nervure circulaire extérieure. Système <i>Bourjac</i> .
314. Marzari D.r Giuseppe, ad Imola, (Bologna) . . . . .	»	1	31 dicem. 1885	38	424	19322	Perfezionamenti negli orologi di controllo con speciale riguardo al loro impiego da parte dei controllori addetti al servizio delle linee di omnibus e di tramvie.
315. Kennedy Edward Selden Town- send, ing., a New-York (Stati Uniti d'America) . . . . .	6	»	27 novem. 1885	38	425	19163	Perfezionamenti nello caldaie a vapore.
316. Caillaux Armel, a Saint Malo (Francia) . . . . .	1	»	18 febr. 1886	38	426	19530	Pinceau universel.
317. Zanardi Landi Vincenzo, a Calta- nissetta . . . . .	5	»	20 id.	38	427	19531	Apparocchio per fondere i minerali di zolfo.
318. Hendrich Eli E., a Carbondale (Stati Uniti d'America). . . . .	3	»	16 id.	38	428	19535	Perfezionamenti nei processi e nelle macchine destinate alla refrigerazione artificiale.
319. Société Jaacks et Behrns, a Lu- beck (Germania) . . . . .	15	»	17 id.	38	429	19536	Appareil à filtrer de l'air et d'autres fluides.
320. Poggi Francesco Federico, a Genova	6	»	21 id.	38	430	19538	Damiglana Poggi.
321. Evelyn George Palmor, a Pall Mall (Inghilterra) . . . . .	6	»	19 id.	38	431	19540	Niveau perfectionné à liquide ou à esprit et instrument pour déterminer les angles d'in- clinaison ou altitudes.
322. Traill William Acheson, a Port- rush (Irlanda) . . . . .	6	»	19 id.	38	432	19542	Perfectionnements apportés aux chemins de fer et tramways électriques.
323. Chiaves Urbano, a Torino . . .	1	»	23 id.	38	433	19543	Falciatrice rotativa.
324. Siemens et Halske (Ditta), a Berlino	6	»	12 id.	38	434	19544	Méthode d'opérer la jonction électrique des ma- chines dynamo-électriques.
325. Detto . . . . .	6	»	12 id.	38	435	19545	Perfectionnement apporté à la construction de câbles téléphoniques sans induction.
326. Jeslein Alfred, a Bruxelles . . .	3	»	23 id.	38	436	19546	Perfectionnements apportés aux machines à cou- dre à point de surjet pour ganterie, pelletterie, chapellerie, etc.
327. Schiller Theodor e Brennicke Paul, a Berlino . . . . .	1	»	20 id.	38	437	19547	Mécanisme pour l'arrêt subit de moteurs et ma- chines à vapeur.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
328. Eaton John, a Stockport e Morris Francis Sanders, a Jottingham (Inghilterra) . . . . .	14	»	23 febr. 1886	38	438	19518	Perfectionnements dans les châssis mobiles pour glaces et portes de wagons ou autres volutes et applicables à toutes espèces de châssis à coulisses.
329. Guiducci e Vezzelli (Ditta), a Sampierdarena (Genova) . . . . .	15	»	23 id.	38	439	19550	Tessuto riformato.
330. Hyatt John Wesley, a Newark, (Stati Uniti d'America) . . . . .	»	3	23 id.	38	440	19551	Perfezionamenti negli apparecchi filtranti e nel metodo di pulire i letti dei filati.
331. Faugier A. et Cie, a Lione (Francia) . . . . .	15	»	26 genn. 1886	38	441	19443	Joints pour tuyaux en métal malléable.
332. Kapteyn Albert, a Londra . . . . .	3	»	25 febr. 1886	38	442	19552	Indicateur de vitesse applicable aussi comme régulateur.
333. Engelen Antoine Joseph, a Bruxelles. . . . .	»	3	25 id.	38	443	19553	Machine à estamper et composer des caractères d'imprimerie dite <i>Typofacteur</i> .
334. Robert Aimé, a Gilly (Belgio) . . . . .	»	3	25 id.	38	444	19554	Système de robinet sphérique.
335. Tischler Benedict ad Augsburg (Germania) . . . . .	1	»	26 id.	38	445	19555	Meccanismo per fissare i bottoni d'ogni sorta per mezzo di vite.
336. Mackley Carl Thomas, a Innsbruck (Austria) . . . . .	6	»	23 id.	38	446	19556	Apparecchio e disposizione per suggellare e stuccare.
337. Malcolm Rattray David, a Dundee (Scozia) . . . . .	14	»	25 id.	38	447	19558	Perfezionamenti nelle macchine intrecciatrici.
338. Corron César, a St-Etienne (Francia) . . . . .	6	»	25 id.	38	448	19559	Machine à teindre à mouvement alternatif dans la marche individuelle des porte-matteaux sur les barques dans le sens de va-et vient et du lise isolé donné automatiquement ou à la main, pour la soie, la laine, le coton, la ramie ou toutes autres matières filamenteuses, mises en échevaux.
339. Mancini Francesco, a Figline Val d'Arno (Firenze) . . . . .	1	»	26 id.	38	449	19560	Nuova chiusura per fiaschi.
340. Barbuti Alessandro, a Roma . . . . .	1	»	23 id.	38	450	19563	Bottone col gambo a spirale.
341. Lamberti Luigi di Antonio, a Serre (Salerno). . . . .	3	»	25 genn. 1886	38	451	19420	Nuovo frantoio a movimento rapido per la macinazione delle olive.
342. Société Anonyme des Anciens établissements Cal, a Parigi. . . . .	6	»	25 id.	38	452	19441	Nouveau matériel roulant de chemin de fer, système <i>De Bange</i> .
343. Pozzati Giovanni fu Giovanni Maria, a Mira (Venezia) . . . . .	1	»	9 id.	38	453	19348	Nuovo sistema di ferrovie a curve di piccolissimo raggio.
344. Agostini Giov. Battista, a Milano. . . . .	3	»	4 febr. 1886	38	454	19469	Applicazione di un bollitore nell'interno del focolare dello caldaio a fuoco interno.
345. Moleschott Carlo, ing. a Roma . . . . .	1	»	27 id.	38	455	19564	Sifone lavatore, sistema <i>Pescetto</i> .
346. Pieper Henry, a Liège (Belgio). . . . .	6	»	25 id.	38	456	19565	Porte-lampes à incandescence, pouvant également servir comme commutateur.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
347. Mead John Thomas e Thomson John, a Cleveland (Stati Uniti d'America) . . . . .	1	>	27 febr. 1886	33	457	19567	Nouvel appareil épurateur pour l'eau d'alimentation des locomotives.
348. Zorzi conte Riccardo, a Castelfranco Veneto (Treviso) . . .	3	>	28 id.	38	458	19569	Polverizzatore Zorzi (per combattere la peronospora delle viti).
349. Jäk Jean, a Müllheim (Svizzera) .	6	>	1° marzo 1886	38	459	19574	Spruzzatore della polvere di zolfo ed apparecchio per spruzzare le sostanze polveriformi, sistema Jäk.
350. Clemm Dr Adolph, a Mannheim (Germania) . . . . .	1	>	1° id.	38	460	19575	Processo per la distruzione degli animali nocivi alla pianta e per diminuire i loro effetti dannosi.
351. Chladò Domenico, a Lanzo (Torino) (Attestato completo) . .	>	>	26 dicem. 1885	38	461	19312	Metodo di estrarre il rame metallico dalle piriti ramifere torrefatte (o bruciate) ed in massima dal minerale pirite ramifero.
352. Noli Sante fu Giovanni e Compagnia, a Savona . . . . .	5	>	16 genn. 1886	38	462	19385	Disposizione meccanica servente allo scarico delle navi cariche di materiali minuti mediante canale convenientemente inclinato che dalle navi vada ai carri ferroviari che corrono in riva alla calata dei porti.
353. Diciotti Raffaele di Filippo, a Lucca.	1	>	4 febr. 1886	38	463	19464	Pompa spruzzaviti.
354. Sticca Matteo fu Giacomo, a Torino.	3	>	16 id.	38	464	19506	Formelle economiche (Motte).
355. Campiglio Ing. Ambrogio, a Milano.	15	>	26 id.	38	465	19371	Griglia meccanica per vagliatura e cernita di materiali.
356. Società Dainesi e C., a Milano (Attestato di riduzione) . . . .	>	>	3 marzo 1886	38	466	19579	Sistema Dainesi di applicazione di un livello alle armi da fuoco per assicurare la perfetta verticalità del piano medio di simmetria dell'arma durante il puntamento o lo sparo.
357. La stessa (Attestato completo) .	>	>	3 id.	38	467	19580	Come sopra.
358. Desruelles Lucien Alfred Wilhelmine, ing., a Parigi . . . . .	6	>	2 id.	38	468	19592	Mode de protection des électrodes solubles des piles électriques en général.
359. Lo stesso . . . . .	6	>	2 id.	38	469	19583	Utilisation des liquides résiduels des piles électriques à grand débit en général et de celles à bichromates en particulier.
360. Freeman Joseph Benjamin, a Battersea (Inghilterra) . . . . .	15	>	1° id.	38	470	19584	Nouveau genre de couleur blanche.
361. Gazzano Antonio e Giacinto fratelli, a San Remo . . . . .	1	>	22 febr. 1886	33	471	19529	Impastatoio Gazzano (per l'estrazione dell'olio d'oliva).
362. Russell Charles Henry, a Londra.	14	>	1° marzo 1886	38	472	19585	Perfectionnements apportés aux appareils servant à la réception de monnaies et à la délivrance automatique des marchandises en échange.
363. Hofmeyer Dr Julius, a Vienna (Austria) . . . . .	6	>	1° id.	38	473	19586	Procédé pour la préparation d'une étoffe pouvant remplacer la toile des livres, le cuir pour reliures, pour articles décoratifs, pour tentures, etc.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA ANNI		GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA	ATTESTATO		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
361. Berthélemy Alfred Victor, a Parigi (Attestato completo) . . .	»	»	27 genn. 1886	38	474	19434	Il titolo dell'attestato del 27 dicembre 1883, volume XXXII, n. 196, è sostituito dal seguente: « Diastimomètre Sanguet ».
365. Bathias Claude, a Parigi . . .	3	»	5 marzo 1886	38	475	19590	Nouveau système de braguette pour pantalons.
366. Rolland Camille, ing. a Mons (Belgio)	3	»	5 id.	38	476	19591	Système de lampe à gaz à faisceau tubulaire et à récupération rationnelle de chaleur.
367. Martial Aristide J., a Oradour sur Vayres (Francia) . . .	3	»	7 id.	38	477	19592	Automoteur à mouvement continu.
368. Ubertin Joseph, a Bastia (Corsica)	3	»	7 id.	38	478	19593	Préparation liquide ou lessive ayant pour objet la fabrication du papier avec toutes les substances fibreuses, pailles, foin et bois de toutes espèces, écorces et chiffons.
369. Mouly François Victor, ing., a Bruxelles . . .	2	»	1° id.	38	479	19594	Système d'appareils mixtes de chauffage et de ventilation combinant l'air, l'eau et la vapeur avec appareils calorifères, chaudières, serpentin de ventilation, aspirateur à hélice, anémomètre, dispositions spéciales de conduits de chaleur et de ventilation, permettant de transporter la chaleur à grande distance sans déperdition de calorique.
370. Mondini (fratelli) Carlo e Francesco fu Giov. Battista (Diuta) a Napoli.	10	»	8 id.	38	480	19595	Tubi di piombo smaltati di stagno.
371. Werner Hermann, a Cannstatt (Germania) . . .	6	»	6 id.	38	481	19596	Perfectionnements apportés aux pétrins mécaniques.
372. Ciria Francesco, a Monza (Milano).	3	»	8 id.	38	482	19597	Perfezionamenti nelle peste da riso.
373. Verein Chemischer Fabriken in Mannheim, a Mannheim (Germania).	15	»	2 id.	38	483	19598	Procédé de traitement des lessives de chlorures d'étain et de fer de degré de concentration variable, provenant du désétamages des déchets de fer-blanc par l'acide chlorhydrique.
374. Blinkhorn Richard, a Graz (Austria).	6	»	25 febr. 1886	38	484	19599	Perfectionnements apportés aux carroussels.
375. Lothammer François Josué, ingegnere, a Parigi . . .	15	»	1° marzo 1886	38	485	19600	Système d'appareil portatif pour la fabrication du gaz à froid au moyen des hydrocarbures.
376. Brown James, Porter Thomas Andrew e Howard John, a Liverpool (Inghilterra) . . .	13	»	1 id.	38	486	19601	Perfezionamenti nei mezzi e negli apparecchi per salire e scendere lungo i fumaiuoli, colonne, campanili, ecc.
377. Chappée Armand, a Mans (Francia) (Attestato completo) . . .	»	»	1° id.	33	487	19602	Four domestique portatif à cuire le pain ou tous autres produits alimentaires, pouvant également servir d'étuve pour produits industriels, de four d'incinération, etc.
378. Nobel Alfred, ing., a Parigi. . .	6	»	8 id.	38	488	19603	Composés explosifs.
379. Marzari Giuseppe, a Bologna . .	1	»	1° dicem. 1885	38	489	19162	Apparecchio per indicare se un orologio è carico o scarico e per preservare la molla dalla rottura.
380. Simonds George Frederick, a Fitchburg (Stati Uniti d'America).	3	»	19 genn. 1886	38	490	19407	Perfezionamenti nella fabbricazione degli articoli laminati in metallo e negli apparecchi relativi.

Roma, addì 3 aprile 1886.

Il Direttore Capo Divisione  
G. FADIGA.